

LIMBACH

Flugmotoren

Ersatzteilkatalog

Limbach L 1700
L 2000
L 2400

Ausgabe: 01.09.2015

Dieser Ersatzteilkatalog wurde im Rahmen der Verfahren des EASA anerkannten Entwicklungsbetriebes Nr.: EASA.21J.270 zugelassen.

Limbach Flugmotoren GmbH & Co. KG
Kotthausener Str. 5
D-53639 Königswinter, Germany
Telefon: (02244) 9201 - 0
Telefax: (02244) 9201 - 30
www.limflug.de

Alle Angaben und Abbildungen dieses Kataloges sind Eigentum der Limbach Flugmotoren GmbH & Co. KG und dürfen ohne vorherige schriftliche Genehmigung weder komplett noch auszugsweise an Dritte weitergegeben werden.

Es gelten die AGB der Limbach Flugmotoren GmbH & Co. KG.

Bitte beachten Sie, dass dieser Ersatzteilkatalog nur für die Bestellung von Ersatzteilen vorgesehen ist und nicht als Montageanleitung oder Servicedokumentation verwendet werden darf.

Die in diesem Katalog aufgeführten Ersatzteile sind für die unter „Motor-Typenbezeichnung“ angegebenen Motoren freigegeben. Der Einsatz der Ersatzteile in anderen Motoren ist nicht zulässig!

Alle Artikel sind vor der Montage zu prüfen, da Reklamationen bzw. der Umtausch von Teilen nach der Montage ausgeschlossen sind. Elektroteile, elektronische Bauteile sowie Sonderanfertigungen oder die Anfertigung von Ersatzteilen nach einer Mustervorlage, sind generell vom Umtausch ausgeschlossen.

Die verwendeten Explosionsdarstellungen sind nicht maßstabsgerecht abgebildet. Zur vereinfachten Darstellung wurden Bauteile hauptsächlich nur 1x dargestellt. Soweit möglich, sind mehrere Motoren einer Baureihe in einer Explosionsdarstellung aufgeführt.

Diese Ausgabe ersetzt den Ersatzteilkatalog von 06/90.

Limbach Flugmotoren GmbH & Co. KG
Kotthausener Str. 5
D-53639 Königswinter, Germany
Telefon: (02244) 9201 - 0
Telefax: (02244) 9201 - 30
info@limflug.de
www.limflug.de

Einleitung

1.0	Allgemeine Informationen	I - 4
1.1	Typenbezeichnung und Werknummer des Motors	I - 4
1.2	Lagebezeichnung und Zylinderbenennung	I - 5
1.3	Motoransichten	I - 6
1.4	Katalogaufbau	I - 11
1.5	Motorbezeichnungen	I - 12
1.6	Vereinfachte Darstellungsform der Motorbezeichnung	I - 13
1.7	Verwendete Abkürzungen	I - 14
1.8	Servicestationen	I - 14
2.0	Anfertigen von Teilen nach Mustervorlage	I - 14
3.0	Kennzeichnung von Produktänderungen	I - 15
3.1	Einsatz einer gewichtsoptimierten Kurbelwelle	I - 15
3.2	Einsatz von Distanzringen (Zylinder / Zylinderkopf)	I - 16
4.0	Produktmerkmale	I - 18
4.1	Kurbelwelle für L 2400 DX	I - 18
4.2	Ventilstößel	I - 18
4.3	Stößelstange	I - 19

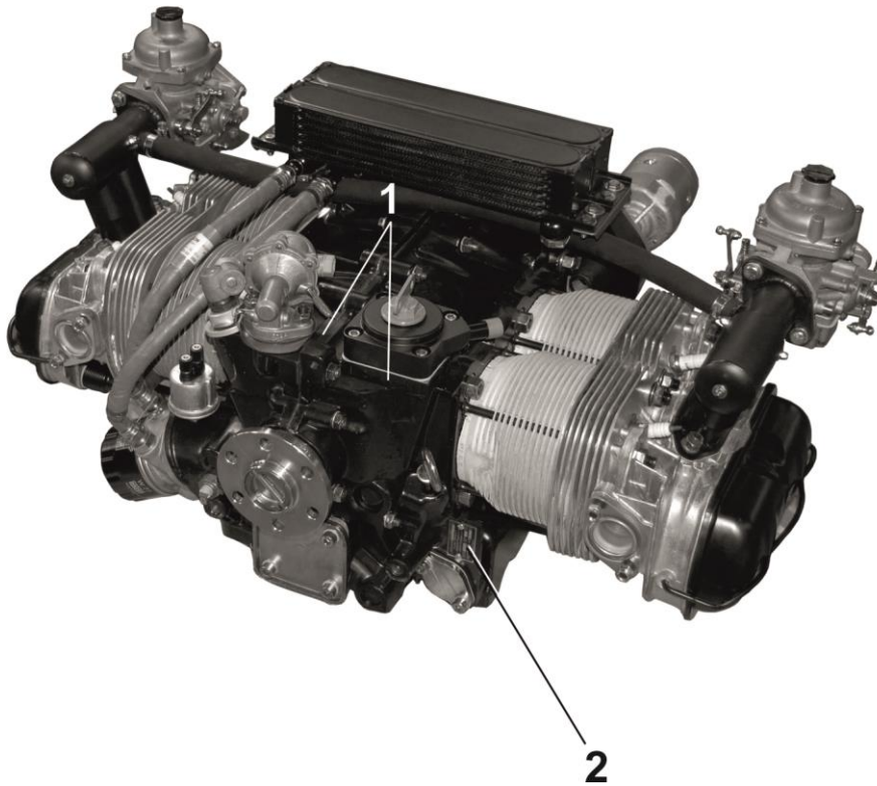
Katalogteil

	Gruppen- und Bildtafelübersicht	I - 20
--	---------------------------------	--------

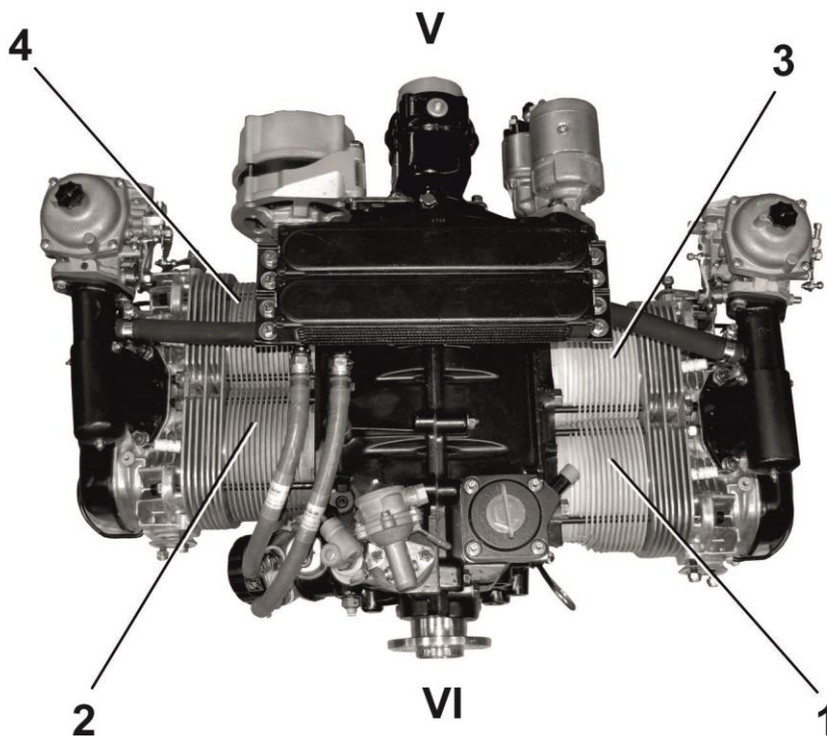
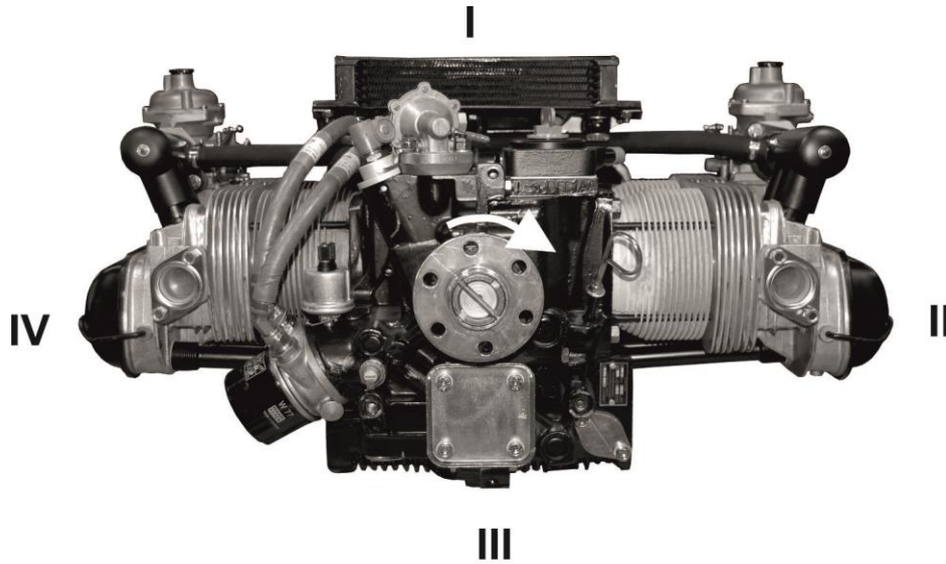
1.0 Allgemeine Informationen

1.1 Typenbezeichnung und Werknummer des Motors

Bei Bestellung von Ersatzteilen sind grundsätzlich Typenbezeichnung und Werknummer des Motors anzugeben. Diese Angaben sind im Kurbelgehäuse (1) eingeschlagen und auf dem Typenschild (2) des Motors aufgeführt.



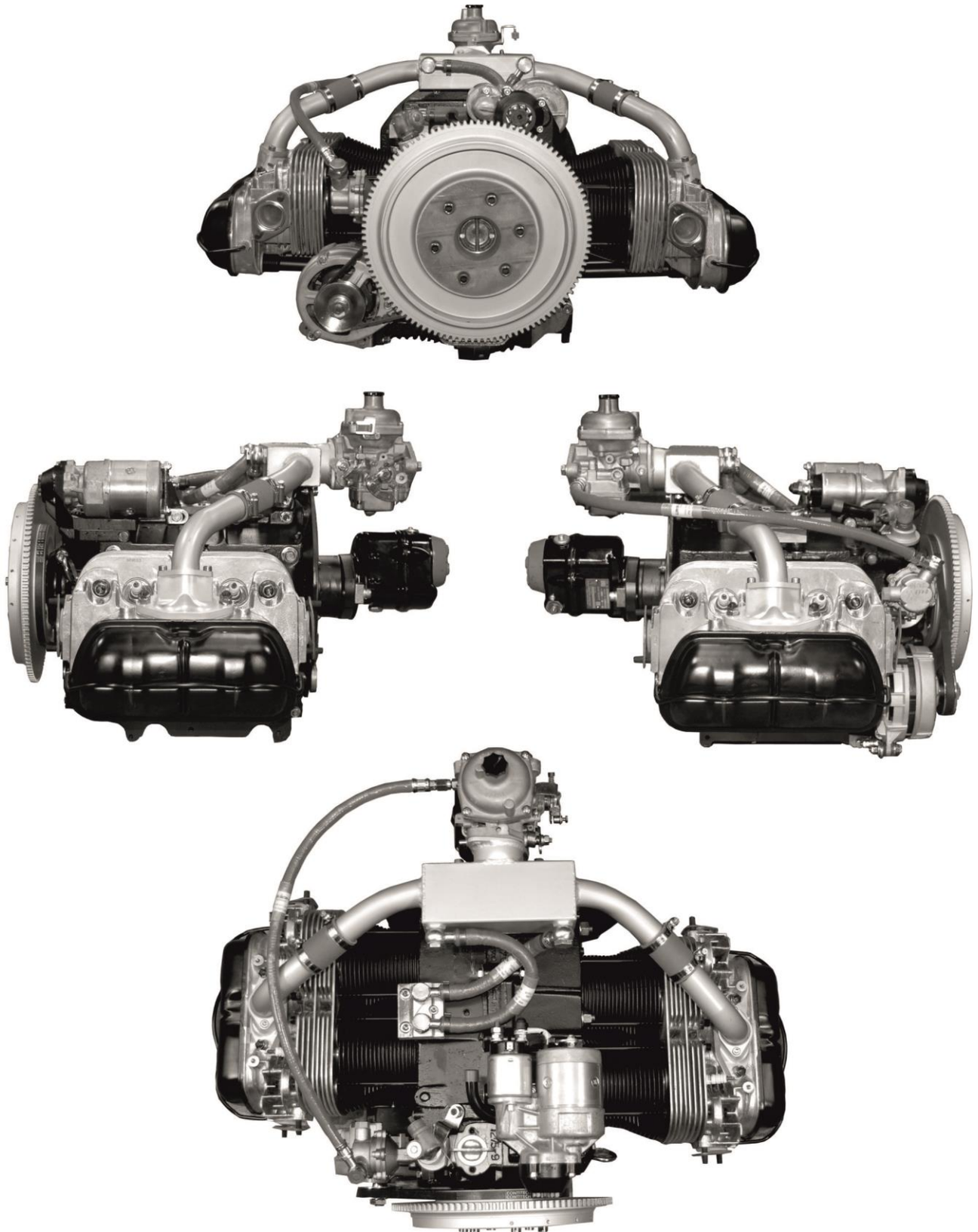
1.2 Lagebezeichnung und Zylinderbenennung



- I = oben
- II = links
- III = unten
- IV = rechts
- V = hinten = gerätträgerseitiges Motorende
- VI = vorn = propellerseitiges Motorende
- 1 = Zylinder 1
- 2 = Zylinder 2
- 3 = Zylinder 3
- 4 = Zylinder 4
- Pfeil = Motordrehrichtung

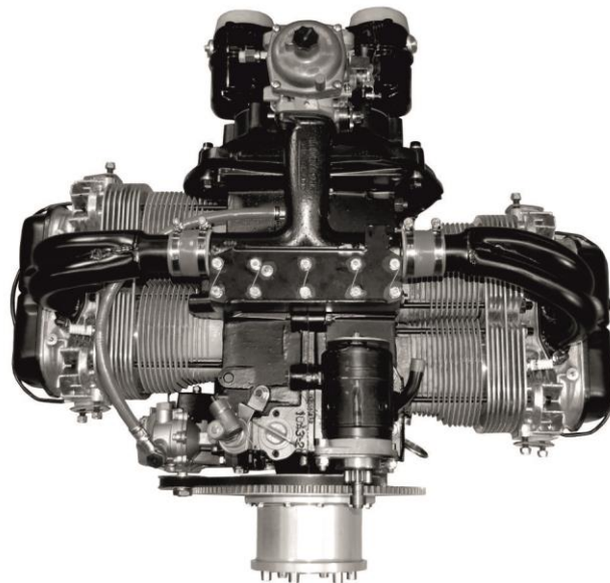
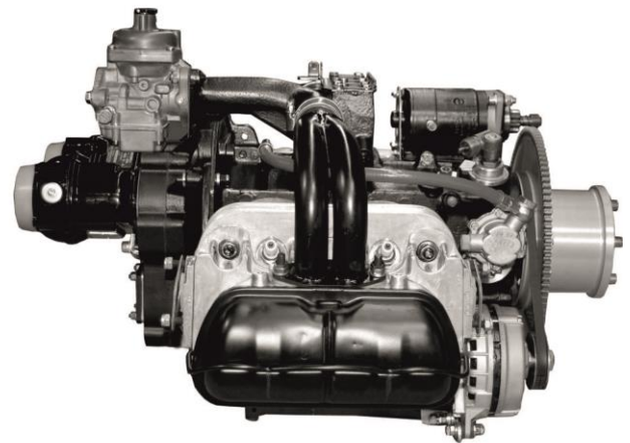
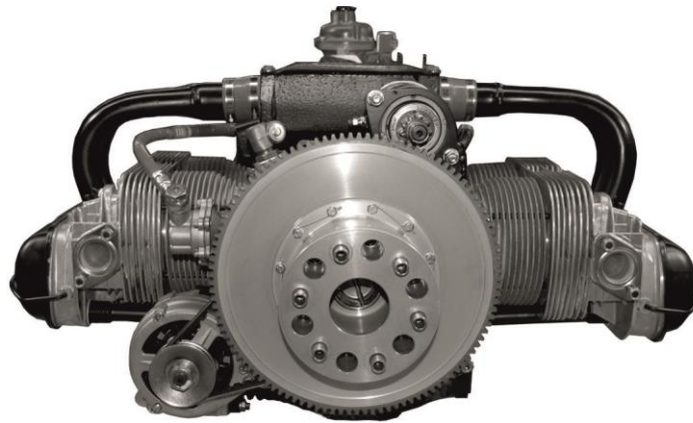
1.3 Motoransichten

L 1700 EA2



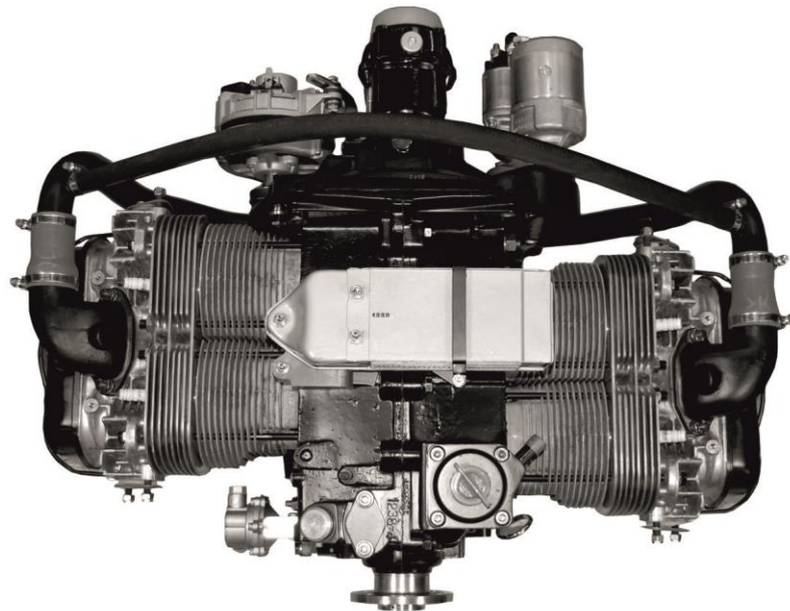
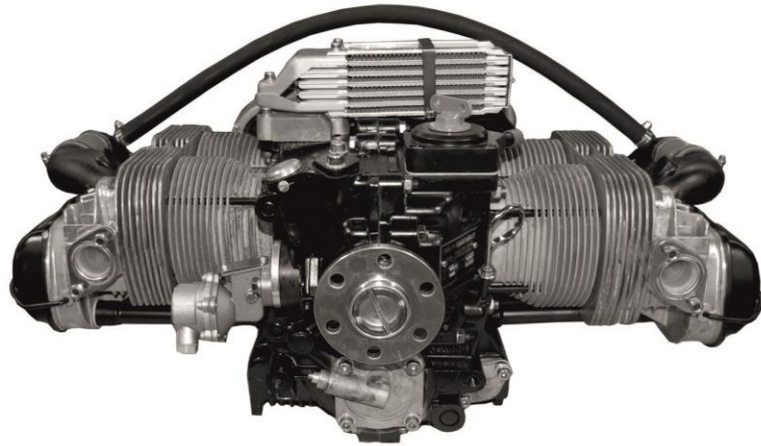
905.001.001.000

L 2000 DA2



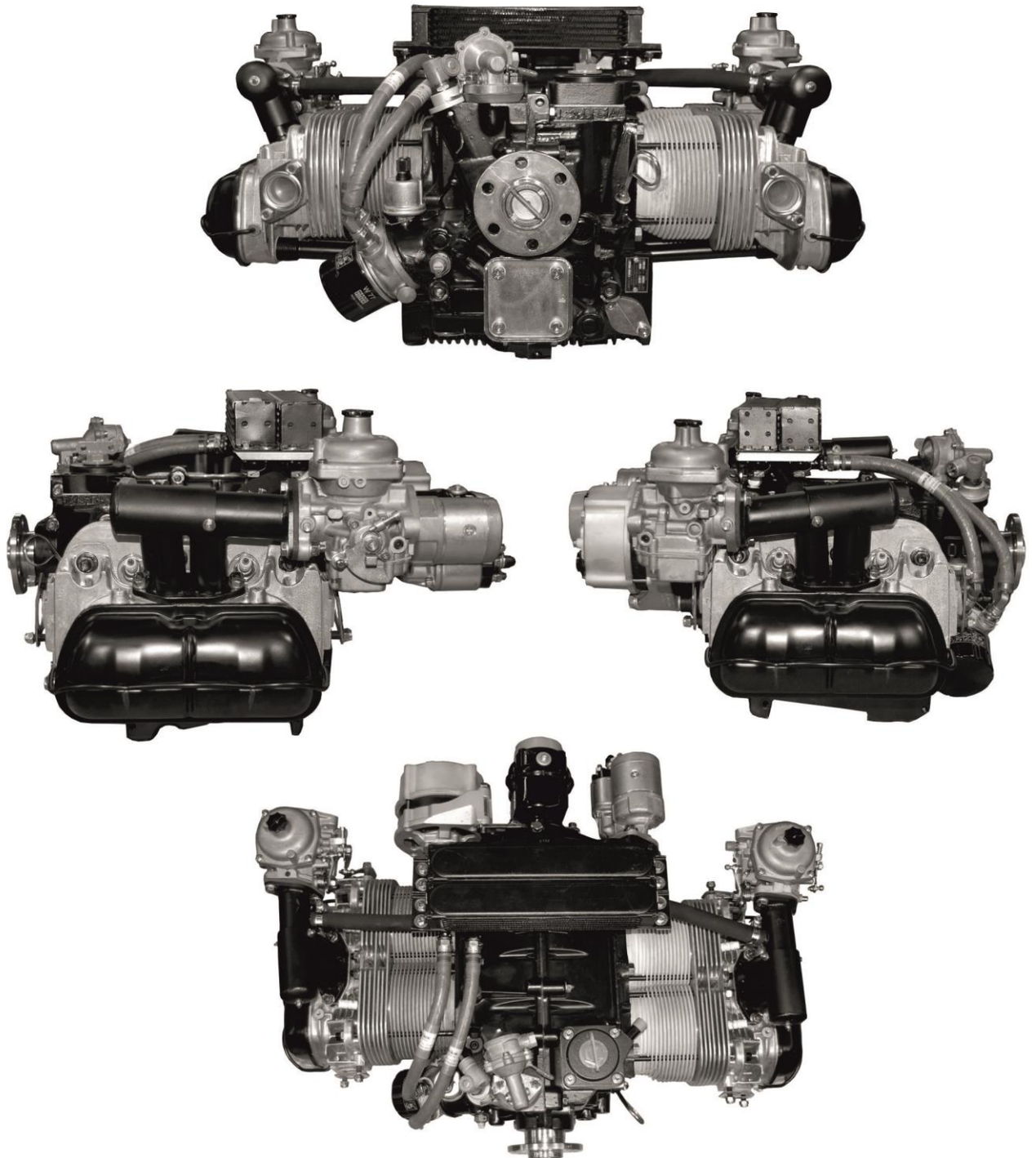
905.001.001.000

L 2000 E01



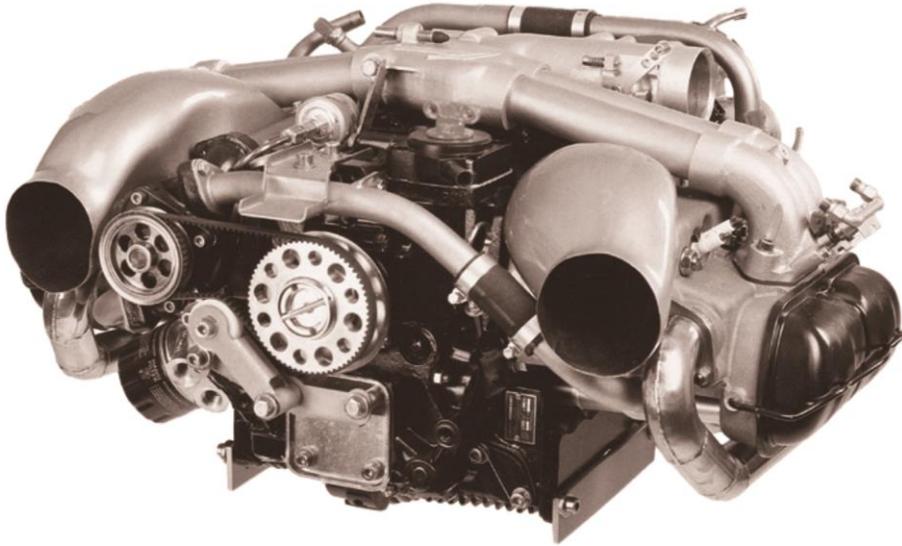
905.001.001.000

L 2400 EB1AA

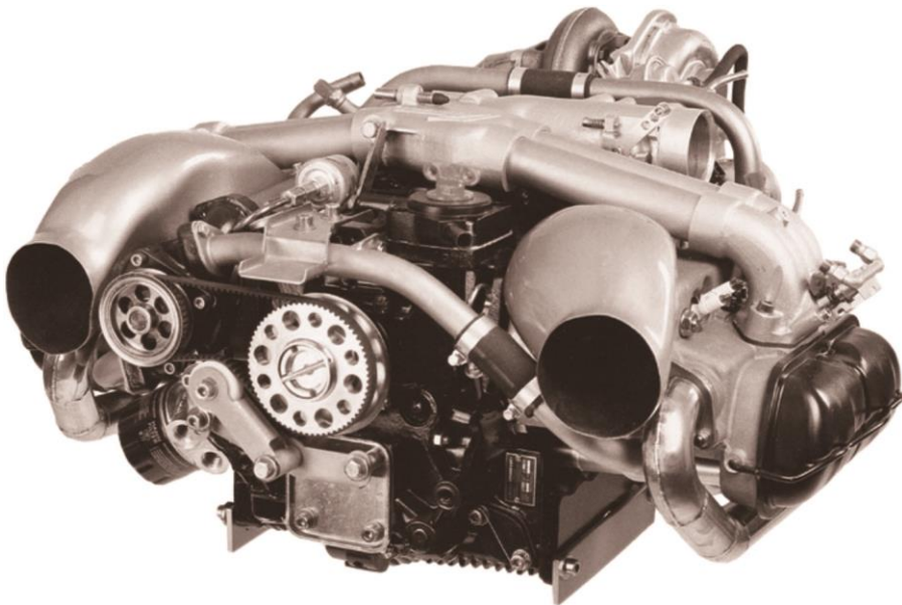


905.001.001.000

L 2400 DF, L 2400 EF



L 2400 DT, L 2400 ET, L 2400 DX



905.001.001.000

1.4 Katalogaufbau

Pos.	=	Positionsnummern der Einzelteile auf den Bildtafeln
Teile-Nr.	=	Ersatzteilnummer
A	=	Bei „Häkchen-Symbol“ (✓) Kennzeichnung in dieser Spalte ist das Ersatzteil auch als Austauschteil erhältlich
Benennung	=	Benennung des Ersatzteils
ME	=	Menge der Teile pro Motor. Kann darstellungsbedingt auch über mehrere Positionen aufgeführt sein.
Verwendung	=	Auflistung der Motortypen, bei denen das entsprechende Ersatzteil verwendet wird
Bemerkungen	=	Besondere Hinweise zur Verwendung und Bestellung der Ersatzteile

Teile, denen keine Ersatzteilnummer zugeordnet ist, können nicht als Einzelteile bestellt werden.

1.5 Motorbezeichnungen

Baureihe	Motor-Typ	Katalogbezeichnung	
L 1700	L 1700 E01	17E01	
	L 1700 E02	17E02	
	L 1700 EA1	17EA1	
	L 1700 EA2	17EA2	
	L 1700 EB1	17EB1	
	L 1700 EB2	17EB2	
	L 1700 EC1	17EC1	
	L 1700 EC2	17EC2	
	L 1700 ED2	17ED2	
	L 2000	L 2000 DA2	20DA2
L 2000 E01		20E01	
L 2000 E02		20E02	
L 2000 EA1		20EA1	
L 2000 EA2		20EA2	
L 2000 EB1		20EB1	
L 2000 EB1AA		20EB1AA	
L 2000 EB1AB		20EB1AB	
L 2000 EB1AC		20EB1AC	
L 2000 EB2		20EB2	
L 2000 EC1		20EC1	
L 2000 EC2		20EC2	
L 2400		L 2400 EB1	24EB1
		L 2400 EB1AA	24EB1AA
	L 2400 EB1AB	24EB1AB	
	L 2400 EB1AC	24EB1AC	
	L 2400 EB1AD	24EB1AD	
	L 2400 EE1	24EE1	
	L 2400 EE2	24EE2	
	L 2400 DF	24DF	
	L 2400 DT	24DT	
	L 2400 EF	24EF	
	L 2400 ET	24ET	
	L 2400 DX	24DX	
	L 2400 DS	24DS	

1.6 Vereinfachte Darstellungsform der Motorbezeichnung

Die Zuordnung der in diesem Katalog aufgeführten Ersatzteile erfolgte nach Motorbaureihen. In der Spalte „Verwendung“ wurde eine vereinfachte Darstellungsform der Motoren gewählt. Die nachfolgende Übersicht soll dies verdeutlichen:

Teile-Nr.	Benennung	Verwendung	Freigabe für:		
170.015.200	Verschlussplatte	17E0	L 1700 E01 L 1700 E02		
		17EA	L 1700 EA1 L 1700 EA2		
		17EB	L 1700 EB1 L 1700 EB2		
		17EC	L 1700 EC1 L 1700 EC2		
		17ED	L 1700 ED2		
		170.015.200	Verschlussplatte	20DA	L 2000 DA2
20E0	L 2000 E01 L 2000 E02				
20EA	L 2000 EA1 L 2000 EA2				
20EB	L 2000 EB1 L 2000 EB1AA L 2000 EB1AB L 2000 EB1AC				
20EC	L 2000 EB2 L 2000 EC1 L 2000 EC1				
170.015.200	Verschlussplatte			24EB	L 2400 EB1 L 2400 EB1AA L 2400 EB1AB L 2400 EB1AC L 2400 EB1AD
				24EE	L 2400 EE1 L 2400 EE2
				170.015.200	Verschlussplatte
		24DT	L 2400 DT		
		24EF	L 2400 EF		
		24ET	L 2400 ET		
24DX	L 2400 DX				
24DS	L 2400 DS				

Motoren, die nicht über diese Darstellungsform abgedeckt werden können, wurden wie folgt aufgeführt:

Teile-Nr.	Benennung	Verwendung	Freigabe für:
207.103.031	Ansaugkrümmer LI	20EB1	L 2000 EB1
		20EB1AB	L 2000 EB1AB
		20EB1AC	L 2000 EB1AC
		20EB2	L 2000 EB2
241.103.036	Ansaugkrümmer LI	24EB1	L 2400 EB1
		24EB1AB	L 2400 EB1AB
		24EB1AC	L 2400 EB1AC
		24EB1AD	L 2400 EB1AD

1.7 Verwendete Abkürzungen

3KT		Dreikant
LI	=	links
RE	=	rechts
VO	=	vorn
HI	=	hinten
IN	=	innen
ZSB	=	Zusammenbau
ZYL	=	Zylinder
Ø	=	Durchmesser
NW	=	Nockenwelle
T/N	=	Teilenummer
AT	=	Austauschteil

1.8 Servicestationen

Unsere Vertretungen und Servicestationen finden Sie unter:

<http://www.limflug.de/de/support/service-stations.php>

2.0 Anfertigen von Teilen nach Mustervorlage

Bedingt durch unterschiedliche Einbauverhältnisse der Motoren und die damit verbundene Variantenvielfalt, werden Kraftstoff- und Ölleitungen die nicht im Ersatzteilkatalog aufgeführt sind, nur nach Vorlage eines Musters gefertigt. Schicken Sie uns bitte diese Teile als Mustervorlage zu.

Hierzu benötigen wir folgende Angaben:

- Typenbezeichnung des Motors
- Werknummer des Motors
- Längenangabe der Kraftstoff- oder Ölleitung

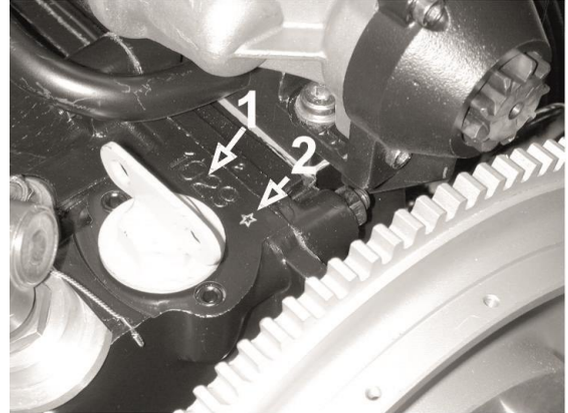
3.0 Kennzeichnung von Produktänderungen

3.1 Einsatz einer gewichtsoptimierten Kurbelwelle

Baureihe L 2000

Ab dem 01.11.2006 werden alle reparierten und überholten Motoren, in die die neue Kurbelwelle verbaut wurde, neben der Typbezeichnung (1) mit einem „Stern“ (*) gekennzeichnet (2).

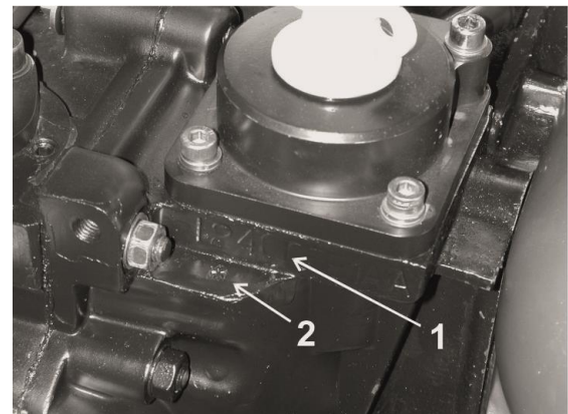
Kurbelwelle T/N: 201.031.013



Baureihe L 2400

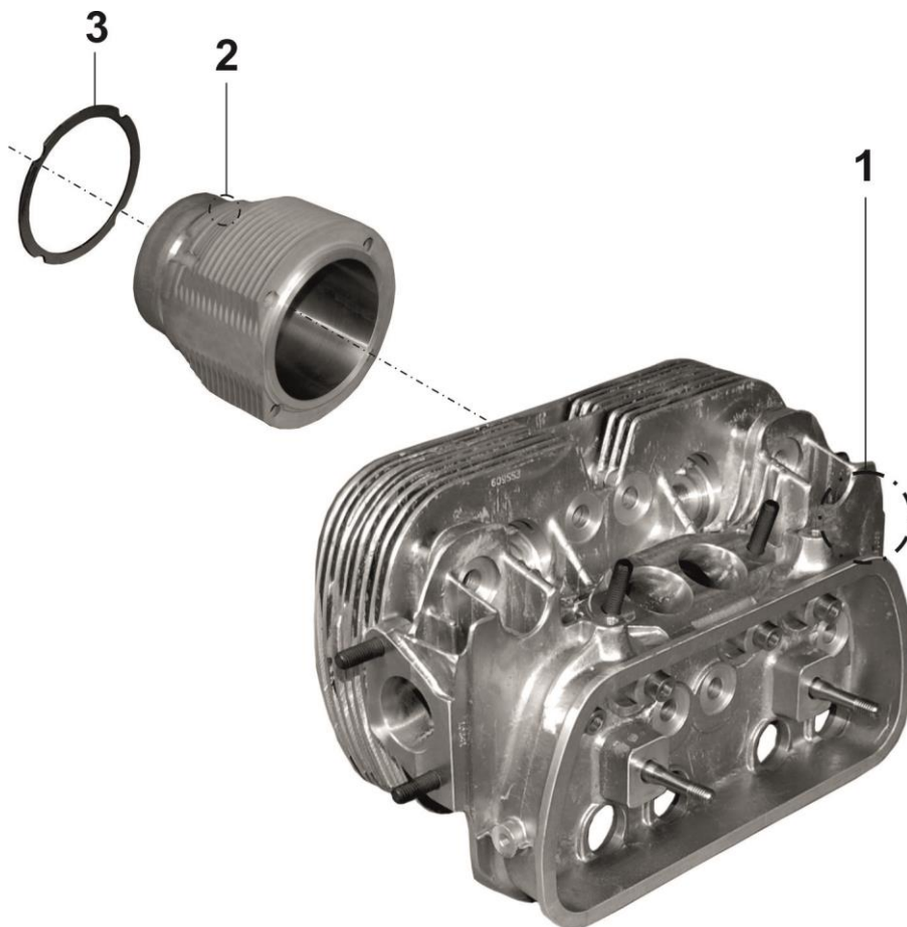
Ab dem 01.12.2005 werden alle reparierten und überholten Motoren, in die die neue Kurbelwelle verbaut wurde, neben der Typbezeichnung (1) mit einem „Stern“ (*) gekennzeichnet (2).

Kurbelwelle T/N: 241.031.013



3.2 Einsatz von Distanzringen (Zylinderkopf / Zylinder)

Der Einsatz der Distanzringe erfolgt an Austauschmotoren und bei Reparaturarbeiten, die eine Verwendung nachbearbeiteter Zylinder und/ oder Zylinderköpfe beinhalten. Nachbearbeitete Zylinder und Zylinderköpfe sind an gezeigter Stelle mit (*) bis (***) Sterne gekennzeichnet.



- 1 = Kennzeichnung des Zylinderkopfes neben der Teilenummer am Auspuff-Flansch
- 2 = Kennzeichnung des Zylinders neben der Zylinder Nummer am Zylinderfuß
- 3 = Distanzring

Hinweis:

Bei der Auswahl der Zylinder darauf achten, dass die benachbarten Zylinder immer der gleichen Bearbeitungsstufe entsprechen.

Baureihe L 1700

Wird generell bei Reparaturarbeiten/ Motorüberholungen mit neuen Zylindern ausgestattet. Daher werden bei dieser Baureihe nur Untermaße des Zylinderkopfes berücksichtigt.

Kennzeichnung des		Distanzring
Zylinderkopfes	Zylinders	
*	-	0,50

Baureihe L 2000 und L 2400

Kennzeichnung des		Distanzring
Zylinderkopfes	Zylinders	
-	*	0,50
-	**	0,75
-	***	1,00
*	*	1,00
*	**	1,25
*	***	1,50
**	*	1,25
**	**	1,50
**	***	1,75
***	*	1,50
***	**	1,75
***	***	2,00
*	-	0,50
**	-	0,75
***	-	1,00

4.0 Produktmerkmale

4.1 Kurbelwelle für L 2400 DX



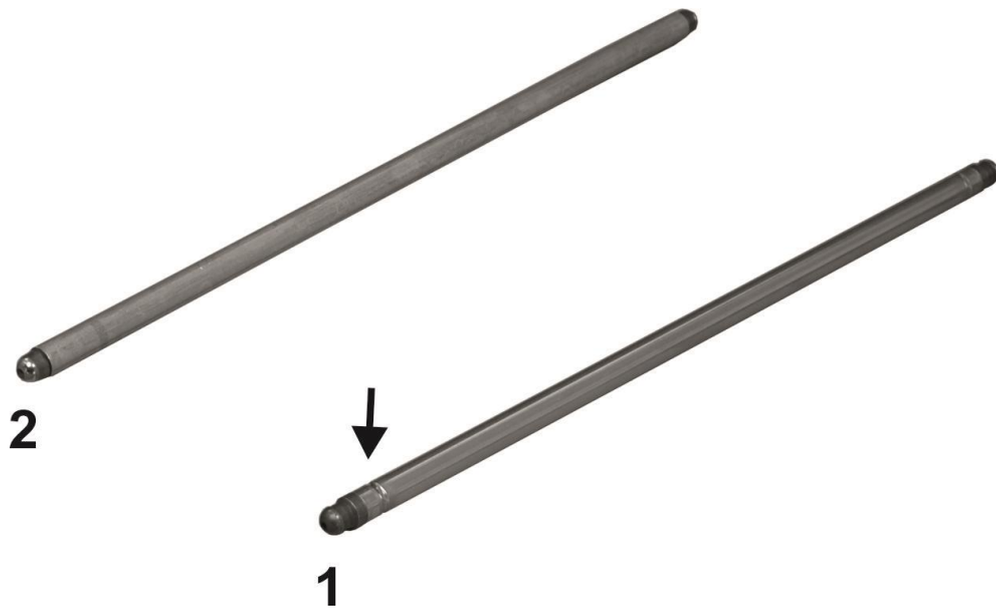
Kurbelwelle 250.031.013 mit Gewindebohrung (1) und Außengewinde (2)

4.2 Ventilstößel



1) Ventilstößel 250.055.060
2) Ventilstößel 250.055.062 mit Erleichterungsbohrungen (Pfeil)

4.3 Stößelstange



- 1) Ausführung mit Nut (Pfeil): Stößelstange 170.051.020
- 2) Stößelstange 170.051.015

Katalogteil

Gruppen- und Bildtafelübersicht

Gruppe/ Bildtafel	Bezeichnung	Seite
Kurbeltrieb		
010	Kurbelgehäuse	
010.1700.01	17E0, 17EA, 17EB, 17EC, 17ED	II-1
010.2000.01	20DA, 20E0, 20EA, 20EB, 20EC	II-3
010.2401.01	24EB, 24EE	II-5
010.2402.01	24DF, 24DT, 24EF, 24ET, 24DX	II-7
017	Kurbelgehäuse - Einzelteile	
017.1700.01	17E0, 17EA, 17EB, 17EC, 17ED (linke Seite)	II-9
017.1700.02	17E0, 17EA, 17EB, 17EC, 17ED (rechte Seite)	II-13
017.2000.01	20DA, 20E0, 20EA, 20EB, 20EC (linke Seite)	II-19
017.2000.02	20DA, 20E0, 20EA, 20EB, 20EC (rechte Seite)	II-23
017.2401.01	24EB, 24EE (linke Seite)	II-29
017.2401.02	24EB, 24EE (rechte Seite)	II-31
017.2402.01	24DF, 24DT, 24EF, 24ET, 24DX, 24DS (linke Seite)	II-33
017.2402.02	24DF, 24DT, 24EF, 24ET, 24DX, 24DS (rechte Seite)	II-39
030	Kurbelwelle mit Einzelteilen	
030.1700.01	17E0, 17EA, 17EB, 17EC, 17ED	II-61
030.2000.01	20DA, 20E0, 20EA, 20EB, 20EC	II-67
030.2401.01	24EB, 24EE	II-73
030.2402.01	24DF, 24DT, 24EF, 24ET, 24DS	II-77
030.2402.02	24DX	II-83
031	Propellernabe mit Befestigungsteilen	
031.1700.01	17E0, 17EA, 17EB, 17EC, 17ED	II-85
031.2000.01	20DA, 20E0, 20EA, 20EB, 20EC	II-87
031.2401.01	24EB, 24EE	II-89
031.2402.01	24DF, 24DT, 24EF, 24ET, 24DS	II-91
031.2402.02	24DX	II-93
039	Starterscheibe	
039.1700.01	17E0, 17EA, 17EB, 17EC, 17ED	II-95
039.1700.02	17EA, 17ED	II-97
039.2000.01	20DA, 20E0, 20EA, 20EB, 20EC	II-99
039.2000.02	20EA, 20DA	II-101
039.2401.01	24EB, 24EE	II-103
039.2402.01	24DF, 24DT, 24EF, 24ET, 24DX, 24DS	II-105
040	Kolben, Kolbenringe, Kolbenbolzen, Pleuel	
040.1700.01	17E0, 17EA, 17EB, 17EC, 17ED	II-107
040.2000.01	20DA, 20E0, 20EA, 20EB, 20EC	II-109
040.2401.01	24EB, 24EE	II-111
040.2402.01	24DF, 24DT, 24EF, 24ET, 24DX, 24DS	II-113

Zylinder, Zylinderkopf, Nockenwelle

023	Zylinder, Zylinderkopf, Ventildeckel	
023.1700.01	17E0, 17EA, 17EB, 17EC, 17ED	II-45
023.2000.01	20DA, 20E0, 20EA, 20EB, 20EC	II-49
023.2401.01	24EB, 24EE	II-53
023.2402.01	24DF, 24DT, 24EF, 24ET, 24DX, 24DS	II-55
050	Nockenwelle, Ventile, Ventiltrieb	
050.1700.01	17E0, 17EA, 17EB, 17EC, 17ED	II-115
050.2000.01	20DA, 20E0, 20EA, 20EB, 20EC	II-121
050.2401.01	24EB, 24EE	II-127
050.2402.01	24DF, 24DT, 24EF, 24ET, 24DX, 24DS	II-131

Ölkreislauf

060	Ölsieb, Ölfilter, Öldruckregelung, und -überwachung	
060.1700.01	17E0, 17EA, 17EB, 17EC, 17ED	II-139
060.2000.01	20DA, 20E0, 20EA, 20EB, 20EC	II-143
060.2401.01	24EB, 24EE	II-147
060.2402.01	24DF, 24DT, 24EF, 24ET, 24DX, 24DS	II-149
061	Ölpumpe	
061.1700.01	17E0, 17EA, 17EB, 17EC, 17ED	II-155
061.2000.01	20DA, 20E0, 20EA, 20EB, 20EC	II-159
061.2401.01	24EB, 24EE	II-163
061.2402.01	24DF, 24DT, 24EF, 24ET, 24DX, 24DS	II-165
073	Kurbelgehäuseentlüftung, Ölmeßstab	
073.1700.01	17E0, 17EA, 17EB, 17EC, 17ED	II-169
073.2000.01	20DA, 20E0, 20EA, 20EB, 20EC	II-171
073.2401.01	24EB, 24EE	II-175
073.2402.01	24DF, 24DT, 24EF, 24ET, 24DX, 24DS	II-177
081	Ölkühler, Leitungen, Anschlussplatte	
081.1700.01	17E0, 17EB, 17EC, 17ED	II-179
081.1700.02	17EA, 17ED	II-183
081.2000.01	20E0, 20EB, 20EC	II-185
081.2000.02	20EA	II-189
081.2401.01	24EB, 24EE (Einfachölkühler)	II-191
081.2401.02	24EB, 24EE (Doppelölkühler)	II-197
081.2402.01	24DF, 24DT, 24EF, 24ET, 24DX, 24DS	II-203

Kraftstoffsystem Vergasermotoren

091	Kraftstoffpumpe, Kraftstoffpumpenantrieb, Kraftstoffleitungen	
091.1700.01	17E0, 17EA, 17EB, 17EC, 17ED	II-205
091.2000.01	20DA, 20E0, 20EA, 20EB, 20EC	II-209
091.2401.01	24EB, 24EE	II-213
103	Ansaugstutzen, Ansaugkrümmer, Ansaugrohre, Gemischvorwärmung	
103.1700.01	17E0, 17EC	II-219
103.1700.02	17EB	II-221
103.1700.03	17EA	II-223
103.2000.01	20E0, 20EC	II-225
103.2000.02	20EB1, 20EB1AB, 20EB1AC, 20EB2	II-229
103.2000.03	20EA	II-233
103.2000.04	20EB1AA	II-235

103.2000.05	20DA2	II-237
103.2401.01	24EB1, 24EB1AB, 24EB1AC, 24EB1AD, 24EE1, 24EE2	II-239
103.2401.02	24EB1AA	II-243
<hr/>		
105	Vergaserbetätigungswellen	
105.1700.01	17EB1, 17EB2	II-257
105.2000.01	20EB1, 20EB2	II-259
105.2000.02	20EB1AB, 20EB1AC	II-261
105.2401.01	24EB1AB, 24EB1AC	II-263
<hr/>		
107	Luftfilter, Ansaugstutzen, Ansaugluftvorwärmung	
107.1700.01	17EB	II-267
107.1700.02	17EA, 17ED	II-269
107.1700.03	17E0, 17EC	II-271
107.2000.01	20EB1, 20EB1AB, 20EB1AC, 20EB2	II-273
107.2000.02	20EA1, 20EA2, 20EB1AA	II-277
107.2000.03	20E0, 20EC	II-279
107.2401.01	24EB1AB, 24EB1AC	II-281
107.2401.02	24EB1AA	II-283
<hr/>		
130	Vergaser	
130.1700.01	17E0, 17EA, 17EB, 17EC, 17ED	II-367
130.2000.01	20DA2, 20E01, 20E02, 20EA1, 20EA2, 20EB1AA, 20EC1, 20EC2	II-369
130.2000.02	20EB1, 20EB1AB, 20EB1AC, 20EB2	II-371
130.2401.01	24EB	II-373
<hr/>		
131	Vergaserbetätigungshebel, Vergasereinzerteile	
131.1700.01	17EA (Vergaserbetätigungshebel)	II-376
131.1700.02	17E0, 17EA, 17EB, 17EC, 17ED (Vergasereinzerteile)	II-377
131.2000.01	20EA (Vergaserbetätigungshebel)	II-381
131.2000.02	20DA, 20E0, 20EA, 20EB, 20EC ((Vergasereinzerteile)	II-383
131.2401.01	24EB, 24EE (Vergasereinzerteile)	II-387
<hr/>		
Kraftstoffsystem Einspritzmotoren		
091	Kraftstoffpumpe	
091.2402.01	24DF, 24DT, 24EF, 24ET, 24DX, 24DS	II-215
<hr/>		
101	Einspritzdüsen, Ansaugkrümmer	
101.2402.01	24DF, 24DT, 24EF, 24ET, 24DX, 24DS	II-217
<hr/>		
103	Ansaugsammler, Drosselklappe, Drosselklappenbetätigung, Sensor Drehwinkel, Potentiometer	
103.2402.01	24DF, 24DT, 24EF, 24ET, 24DX	II-245
103.2402.02	24DF, 24DT, 24EF, 24ET, 24DX (Ausführung mit Sensor Drehwinkel)	II-247
103.2402.03	24DF, 24DT, 24EF, 24ET, 24DX (Ausführung mit Potentiometer)	II-251
103.2402.04	24DF, 24DT, 24EF, 24ET, 24DX (Drosselklappenbetätigung)	II-255
<hr/>		
105	Stütze Ansaugsammler	
105.2402.01	24DF, 24DT, 24EF, 24ET, 24DX	II-265
<hr/>		
Geräteträger, Generator, Anlasser		
111	Geräteträger	
111.1700.01	17E0, 17EA, 17EB, 17EC, 17ED	II-285
111.2000.01	20E0, 20EA, 20EB, 20EC	II-287
111.2000.02	20DA	II-293
111.2401.01	24EE, 24EB	II-295

111.2402.01	24DF, 24DT, 24EF, 24ET, 24DX, 24DS	II-299
113	Generator	
113.1700.01	17E0, 17EB, 17EC (Ducellier 14V-28A)	II-301
113.1700.02	17EA, 17ED (Ducellier 14V-28A)	II-303
113.2000.01	20E01, 20E02, 20EB1, 20EB2 (Ducellier 14V-28A)	II-305
113.2000.02	20DA, 20EA (Ducellier 14V-28A)	II-307
113.2000.03	20E01, 20E02, 20EB1, 20EB2 (Bosch 14V-33A)	II-309
113.2401.01	24EB1AA (Bosch 14V-55A)	II-311
113.2402.01	24DT, 24ET, 24DX (Brise 14V-55A)	II-313
113.2402.02	24DT, 24ET (Bosch 14V-33A)	II-315
115	Anlasser	
115.1700.01	17EA, 17ED (Magnetron 12V-1kW)	II-317
115.1700.02	17E0, 17EB, 17EC (Magnetron 12V-1kW)	II-321
115.2000.01	20EA (Magnetron 12V-1kW)	II-323
115.2000.02	20EC (Bosch 12V-1,4kW)	II-325
115.2000.02	20E0, 20EB (Magnetron 12V-1kW)	II-325
115.2000.03	20DA (Bosch 12V-0,7kW)	II-327
115.2401.01	24EE (Magnetron 12V-1kW)	II-329
115.2401.02	24EB1AD (Bosch 12V-1,4kW)	II-331
115.2401.02	24EB1, 24EB1AA, 24EB1AB, 24EB1AC (Magnetron 12V-1kW)	II-331
115.2402.01	24DS (Bosch 12V-1,4kW)	II-333
115.2402.01	24DF, 24DT, 24EF, 24ET, 24DX (Magnetron 12V-1kW)	II-333
119	Drehzahlmesser-, Kraftstoffpumpenantrieb	
119.1700.01	17E0, 17EA, 17EB, 17EC, 17ED	II-335
119.2000.01	20DA, 20E0, 20EA, 20EB, 20EC	II-339
119.2401.01	24EB, 24EE	II-343
Zündanlage Vergasermotoren		
120	Zündmagnet, Zündmagnetantrieb	
120.1700.01	17E0, 17EA, 17EB, 17EC, 17ED	II-347
120.2000.01	20DA, 20E0, 20EA, 20EB, 20EC	II-351
120.2401.01	24EB, 24EE	II-355
123	Zündgeschirr, Zündkerzen	
123.1700.01	17E0, 17EA, 17EB, 17EC, 17ED	II-357
123.2000.01	20DA, 20E0, 20EA, 20EB, 20EC	II-359
123.2401.01	24EB, 24EE	II-361
Elektronisches Motormanagementsystem		
125	Zündkerzen, Zündspulen, Zündkabel, Zündmodul	
125.2402.01	24DF, 24DT, 24EF, 24ET, 24DX	II-363
Kühlsystem		
161	Wasserpumpe, Zahnriemen, Spannhebel	
161.2402.01	24DF, 24DT, 24EF, 24ET, 24DX, 24DS (Wasserpumpe)	II-389
161.2402.02	24DF, 24DT, 24EF, 24ET, 24DX, 24DS (Zahnriemen, Spannhebel)	II-391
163	Luftleitblech, Kühlluftlutze, Wasserkühler	
163.1700.01	17E0, 17EA, 17EB, 17EC, 17ED (Luftleitbleche)	II-397
163.2000.01	20DA, 20E0, 20EA, 20EB, 20EC (Luftleitbleche)	II-399

163.2401.01	24EB, 24EE (Luftleitbleche)	II-401
163.2402.01	24DF, 24DT, 24EF, 24ET, 24DX, 24DS (Luftleitbleche)	II-403
163.2402.02	24DF, 24DT, 24EF, 24ET, 24DX (Kühlfluthtutze)	II-405
163.2402.03	24DT, 24ET, 24DX (Wasserkühler)	II-407

169 Kühlwasserrohre, -schläuche, Thermostat

169.2402.01	24DF, 24EF (vorn)	II-409
169.2402.02	24DT, 24ET, 24DX (vorn)	II-411
169.2402.03	24DT, 24ET, 24DX (unten)	II-413
169.2402.04	24EF, 24DF (hinten)	II-415
169.2402.05	24DT, 24ET, 24DX (hinten)	II-417

Schalldämpfung, Abgasturboaufladung

171 Abgassammler, Abgasrohre, EGT-Geber, Turbolader, Leitungen

171.2402.01	24 DT, 24ET, 24DX (Abgassammler, Abgasrohr)	II-421
171.2402.02	24 DT, 24ET, 24DX (Turbolader, Abgaskrümmmer, Schalldämpfer)	II-425
171.2402.03	24 DT, 24ET, 24DX (Hitzeschild)	II-427
171.2402.04	24 DT, 24ET, 24DX (Ölleitung Turbolader)	II-429
171.2402.05	24 DT, 24ET, 24DX (Kühlwasserrohr Turbolader)	II-431

200 Zubehör

Thermostat-Nachrüstsatz

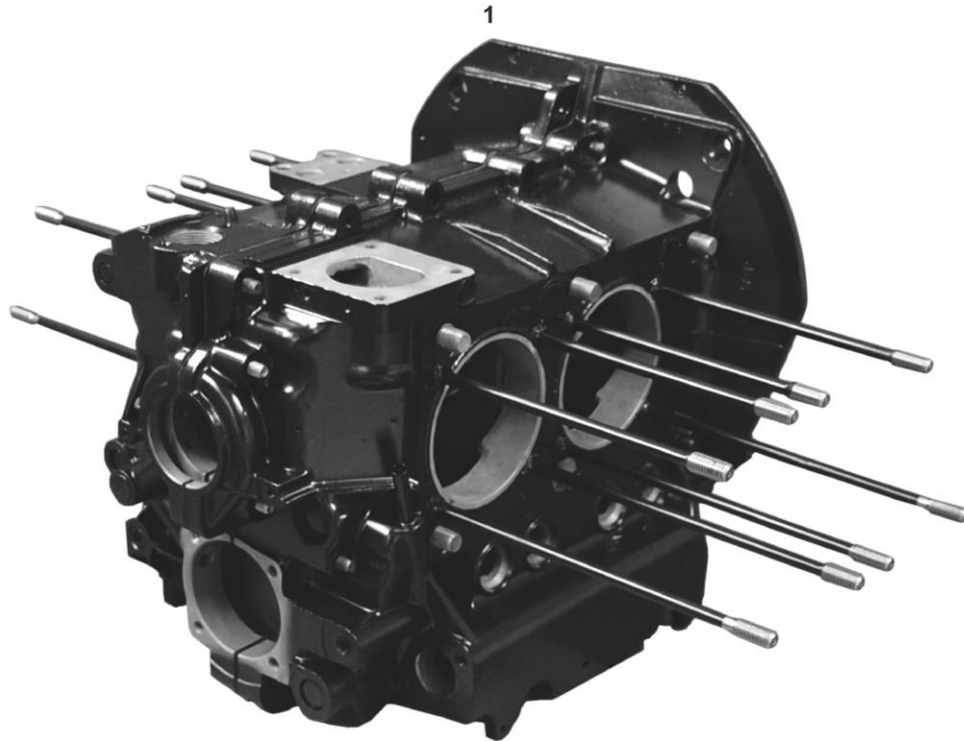
200.2402.01	24DF für Taifun	II-433
-------------	-----------------	--------

Ölsiebdeckel mit Ablassrohr

200.6000.01	17EA, 17ED, 20EA	II-435
-------------	------------------	--------

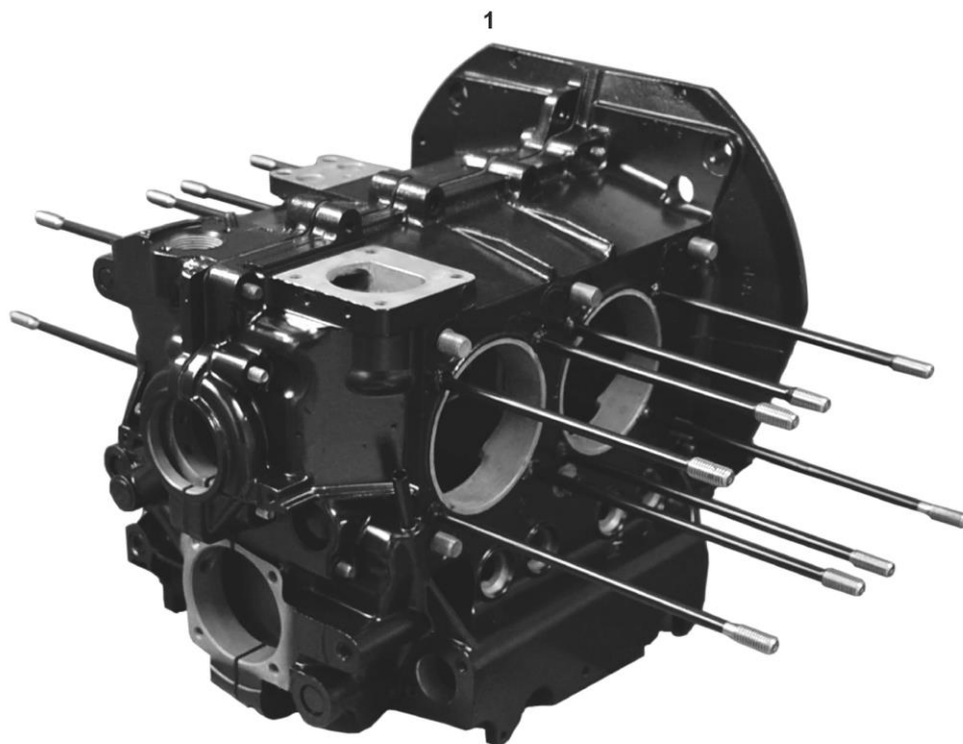
200.6000.02 Propeller-Adapter

17E01, 17EA1, 17EB1, 17EC1	II-437
20E01, 20EA1, 20EB1, 20EC1	II-437
24EB1, 24EE1	II-437
24DF1	II-437



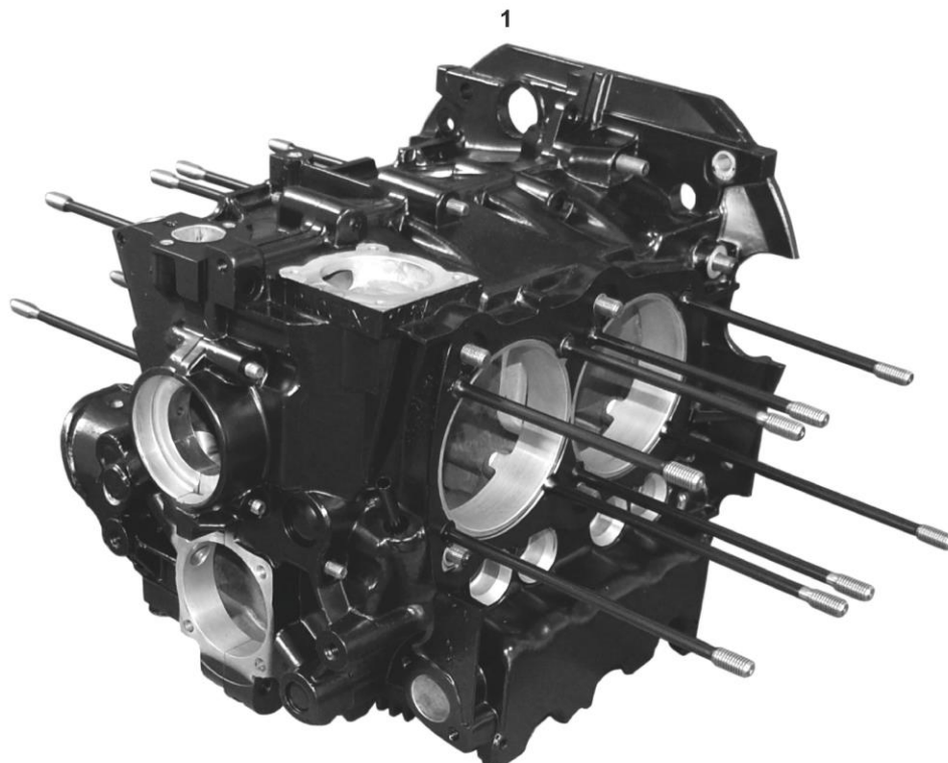
010.1700.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	170.010.201	<input type="checkbox"/>	Kurbelgehäuse	1	17E0	Mit M10 Stiftschrauben Für Grauguss-Zylinder
1	170.010.206	<input type="checkbox"/>	Kurbelgehäuse	1	17E0	Mit M10 Stiftschrauben Für Aluminium-Zylinder.
1	171.010.201	<input type="checkbox"/>	Kurbelgehäuse	1	17EA	Mit M10 Stiftschrauben Für Doppelkanal-Zylinderköpfe Für Grauguss-Zylinder
1	171.010.202	<input type="checkbox"/>	Kurbelgehäuse	1	17EA	Mit M10 Stiftschrauben Für Grauguss-Zylinder Für Einkanal-Zylinderköpfe
1	171.010.207	<input type="checkbox"/>	Kurbelgehäuse	1	17EA	Mit M10 Stiftschrauben Für Aluminium-Zylinder Für Einkanal-Zylinderköpfe
1	172.010.004	<input type="checkbox"/>	Kurbelgehäuse	1	17EB	Mit M10 Stiftschrauben Für Grauguss-Zylinder
1	172.010.006	<input type="checkbox"/>	Kurbelgehäuse	1	17EB	Mit M10 Stiftschrauben Für Aluminium-Zylinder
1	173.010.004	<input type="checkbox"/>	Kurbelgehäuse	1	17EC	Mit M10 Stiftschrauben Für Grauguss-Zylinder
1	173.010.006	<input type="checkbox"/>	Kurbelgehäuse	1	17EC	Mit M10 Stiftschrauben Für Aluminium-Zylinder
1	175.010.006	<input type="checkbox"/>	Kurbelgehäuse	1	17ED	Mit M10 Stiftschrauben Für Aluminium-Zylinder Für Einkanal-Zylinderköpfe



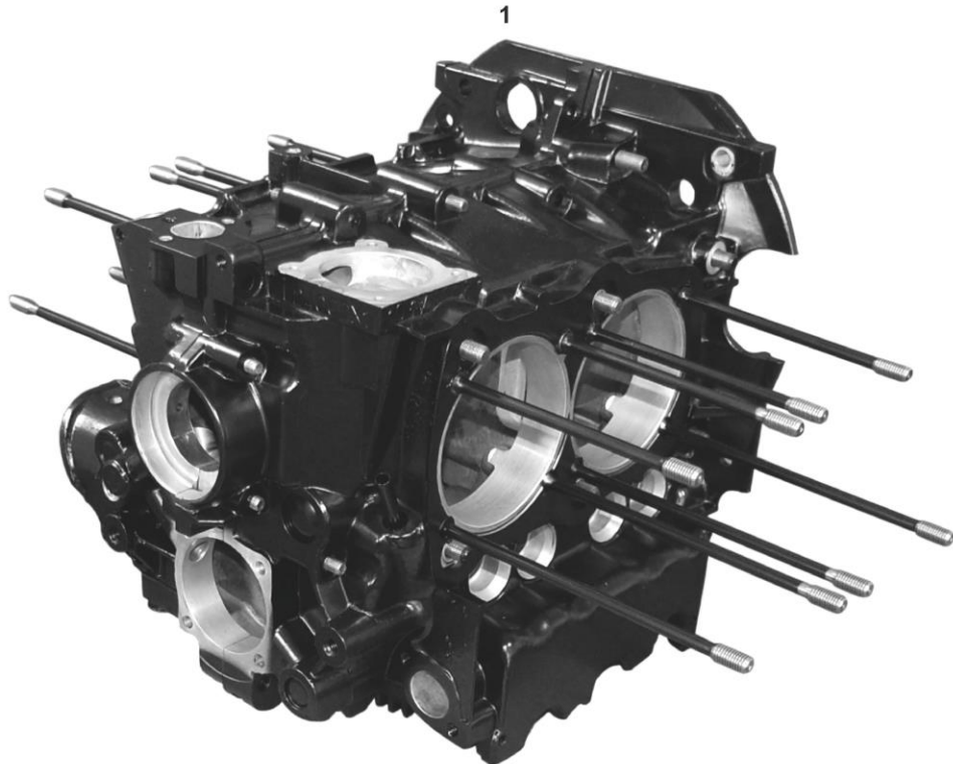
010.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	202.010.200	<input type="checkbox"/>	Kurbelgehäuse	1	20EA	Mit M10 Stiftschrauben Für Doppelkanal-Zylinderköpfe
1	202.010.201	<input type="checkbox"/>	Kurbelgehäuse	1	20EA	Mit M10 Stiftschrauben Für Einkanal-Zylinderköpfe
1	205.010.200	<input type="checkbox"/>	Kurbelgehäuse	1	20DA	Mit M10 Stiftschrauben
1	207.010.200	<input type="checkbox"/>	Kurbelgehäuse	1	20E0 20EB 20EC	Mit M10 Stiftschrauben



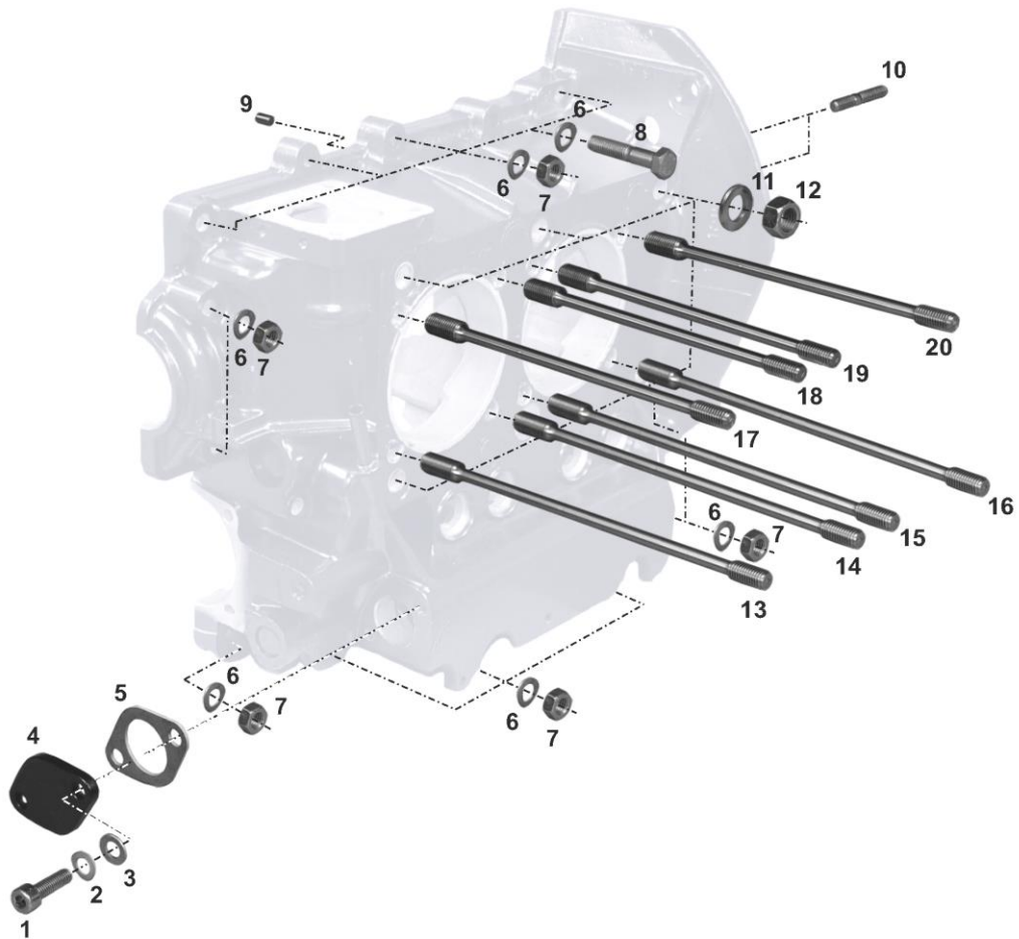
010.2401.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	241.010.100	<input type="checkbox"/>	Kurbelgehäuse	1	24EB 24EE	Mit Stiftschrauben



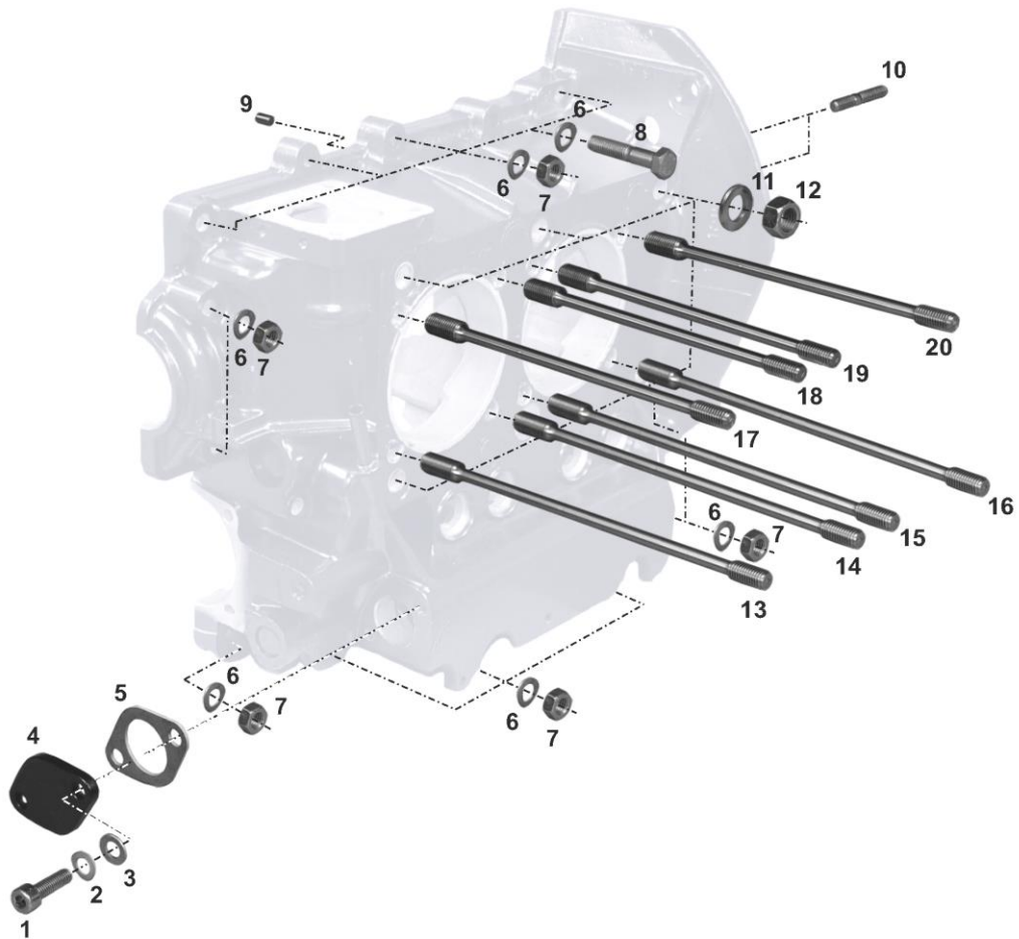
010.2402.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	250.010.100	<input type="checkbox"/>	Kurbelgehäuse	1	24DF 24EF	Mit Stiftschrauben
1	250.010.104	<input type="checkbox"/>	Kurbelgehäuse	1	24DT 24ET 24DX	Mit Stiftschrauben



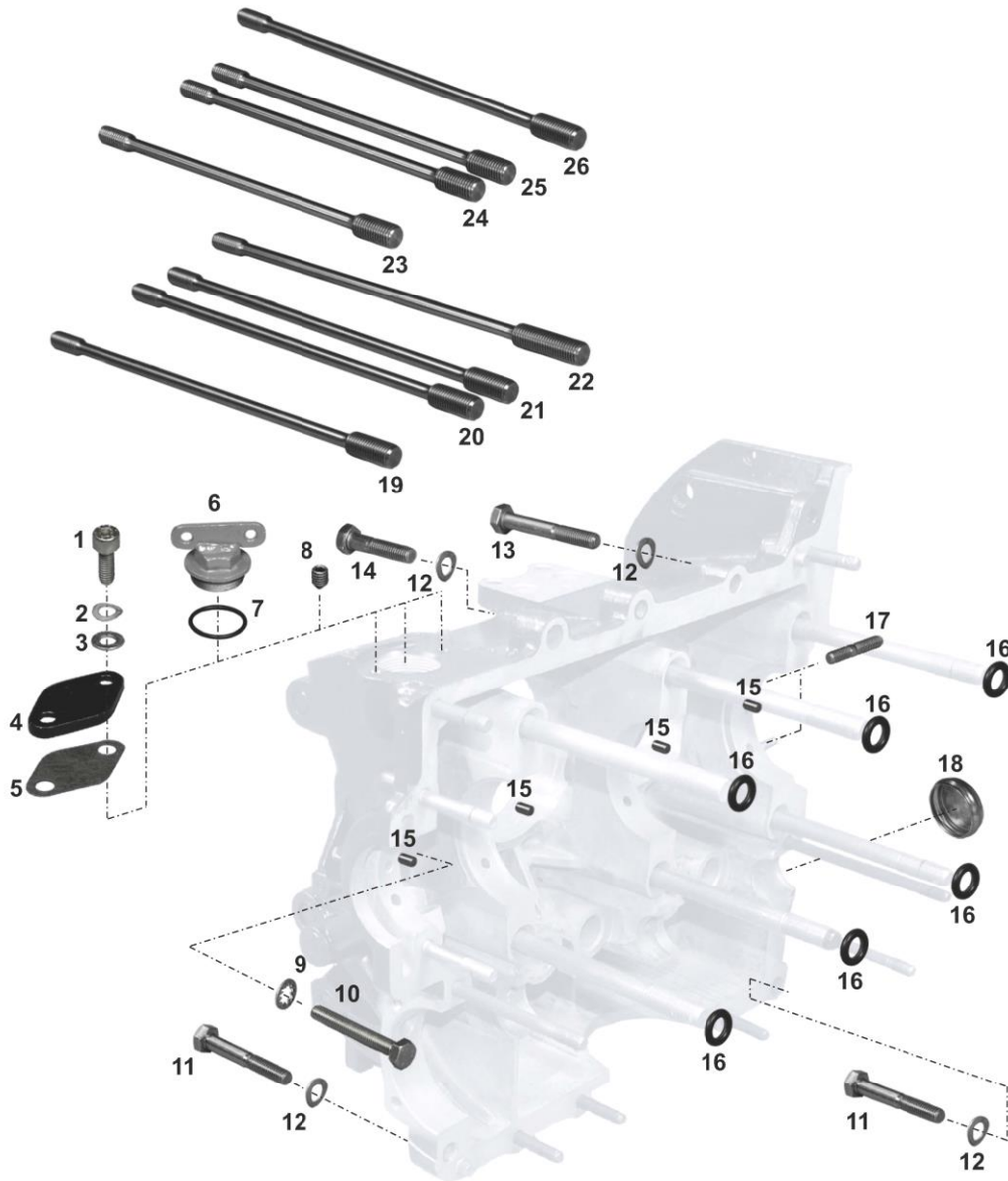
017.1700.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	600.011.205	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x25	2	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
2	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	2	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
3	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	2	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
4	170.015.200	<input type="checkbox"/>	Verschlussplatte	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
5	170.015.205	<input type="checkbox"/>	Dichtung	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
6	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	14	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
7	520.001.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	14	17E0 17EB 17EC 17ED	17ED ohne Anlasser
7	520.001.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	13	17EA	
8	501.001.301	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x40	1	17EA 17ED	17 EA und 17ED mit Anlasser
9	170.017.270	<input type="checkbox"/>	Passstift	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
10	171.017.500	<input type="checkbox"/>	Gewindebolzen	2	17EA 17ED	
11	201.017.160	<input type="checkbox"/>	Scheibe	6	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	



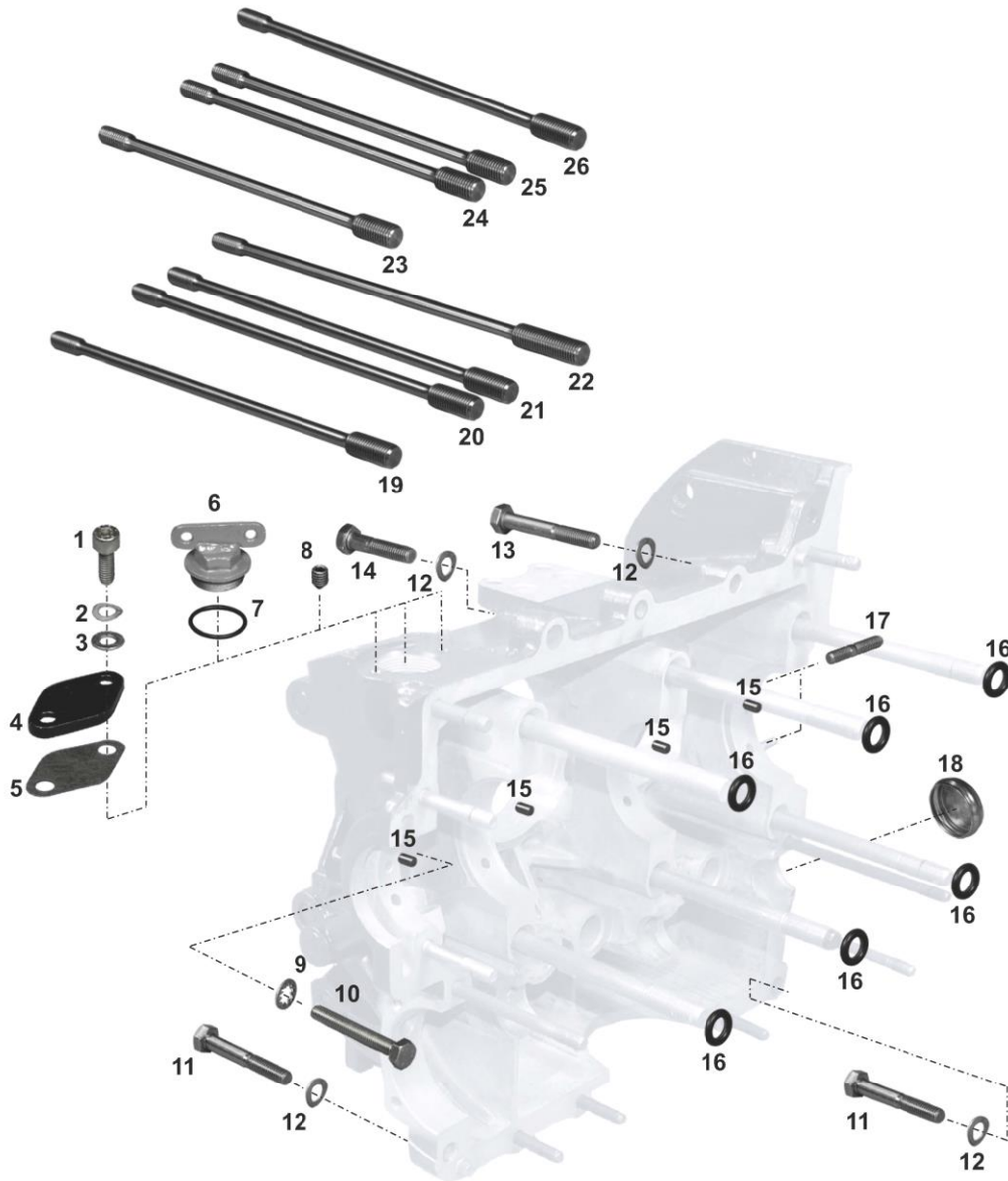
017.1700.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
12	201.017.170	<input type="checkbox"/>	Mutter	6	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
13	201.017.405	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube M10/M12	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
14	201.017.405	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube M10/M12	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
15	201.017.405	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube M10/M12	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
16	201.017.405	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube M10/M12	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
17	201.017.415	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube M10/M12	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
18	201.017.415	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube M10/M12	1	17EA 17ED	Für Einkanal-Zylinderkopf
18	201.017.425	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube M10/M12	1	17E0 17EA 17EB 17EC	17EA nur in Verbindung mit Doppelkanal-Zylinderkopf
19	201.017.415	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube M10/M12	1	17EA 17ED	Für Einkanal-Zylinderkopf
19	201.017.425	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube M10/M12	1	17E0 17EA 17EB 17EC	17EA nur in Verbindung mit Doppelkanal-Zylinderkopf
20	201.017.415	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube M10/M12	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	



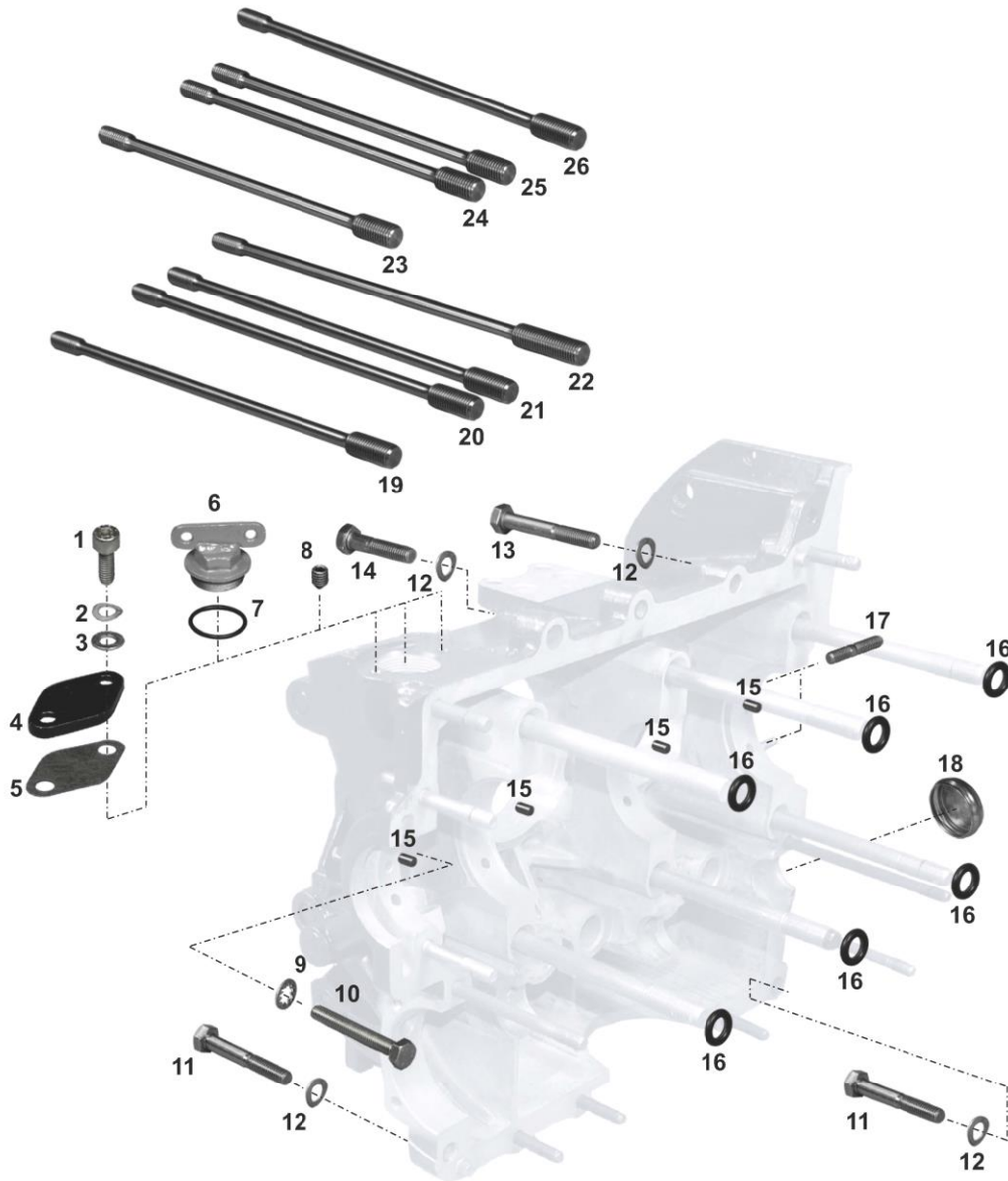
017.1700.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	600.001.203	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x20	2	17E0 17EB 17EC	
2	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	2	17E0 17EB 17EC	
3	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	2	17E0 17EB 17EC	
4	170.015.050	<input type="checkbox"/>	Verschlussplatte	1	17E0 17EB 17EC	
5	170.015.060	<input type="checkbox"/>	Dichtung	1	17E0 17EB 17EC	
6	201.073.015	<input type="checkbox"/>	Verschlusschraube	1	17EA 17ED	
7	201.073.020	<input type="checkbox"/>	O-Ring	1	17EA 17ED	
8	510.010.127	<input type="checkbox"/>	Gewindestift M8x12	2	17EA 17ED	
9	570.004.008	<input type="checkbox"/>	Zahnscheibe	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
10	501.005.315	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x55	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
11	501.001.303	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x50	2	17E0 17EA 17EB	
11	501.001.304	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x55	1	17EC 17ED	
12	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	4	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
13	501.001.304	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x55	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
14	501.001.300	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x35	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	



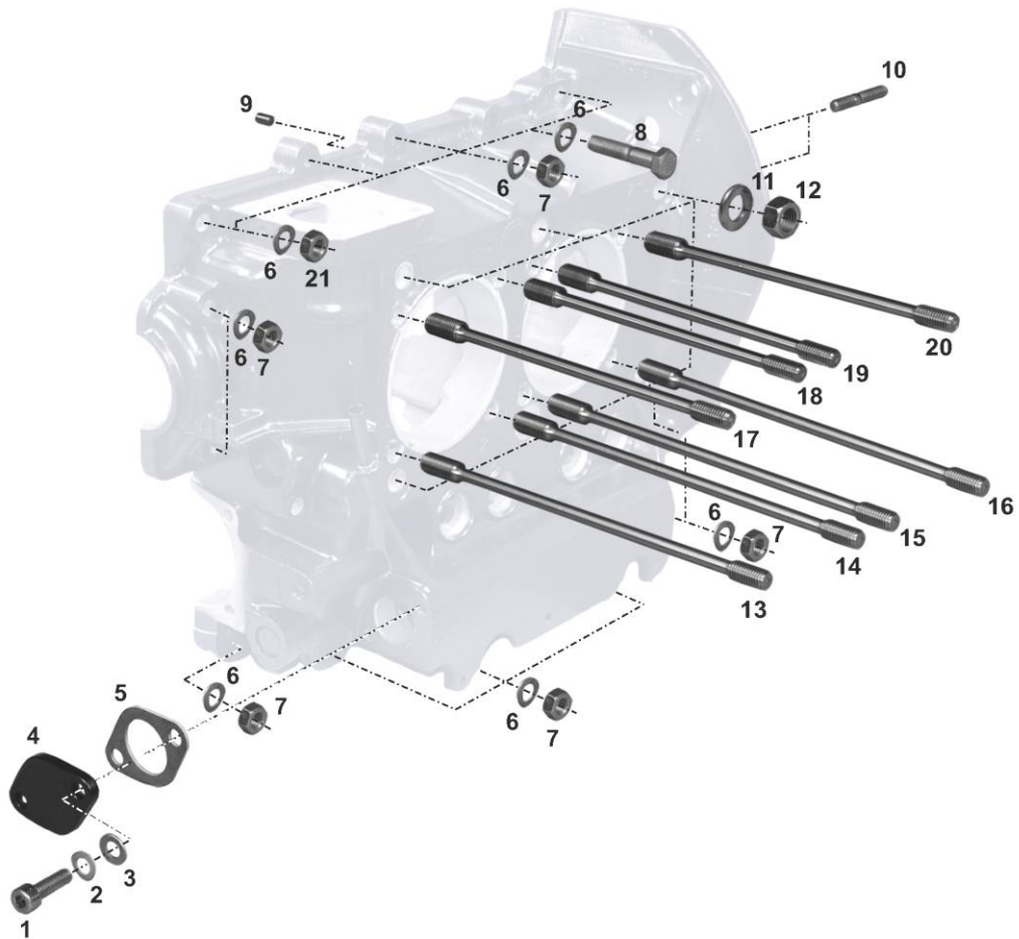
017.1700.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
15	170.017.270	<input type="checkbox"/>	Passtift	4	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
16	170.017.260	<input type="checkbox"/>	O-Ring	6	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
17	171.017.500	<input type="checkbox"/>	Gewindebolzen	2	17ED	
18	170.051.100	<input type="checkbox"/>	Verschlussdeckel	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
19	201.017.405	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube M10/M12	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
20	201.017.405	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube M10/M12	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
21	201.017.405	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube M10/M12	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
22	201.017.407	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube M10/M12	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
23	201.017.415	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube M10/M12	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
24	201.017.415	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube M10/M12	1	17EA 17ED	Für Einkanal-Zylinderkopf
24	201.017.425	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube M10/M12	1	17E0 17EA 17EB 17EC	17EA nur in Verbindung mit Doppelkanal-Zylinderkopf
25	201.017.415	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube M10/M12	1	17EA 17ED	Für Einkanal-Zylinderkopf



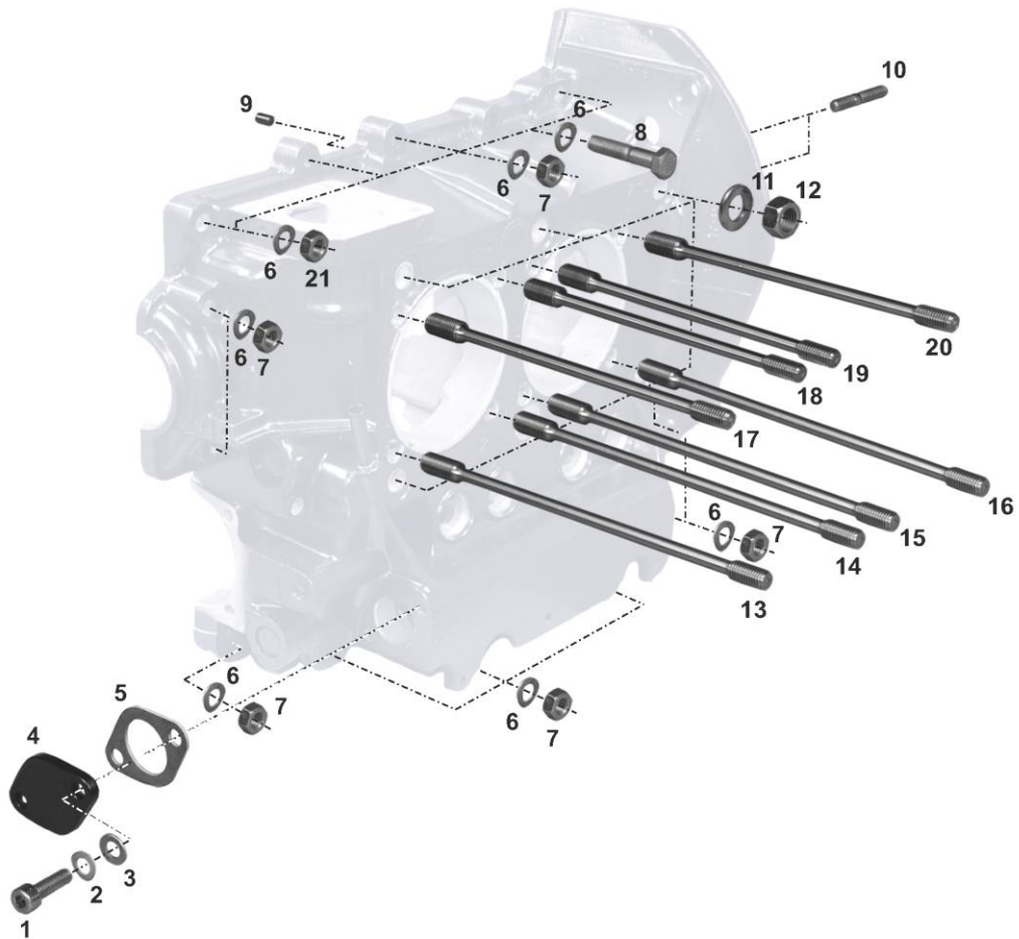
017.1700.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
25	201.017.425	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube M10/M12	1	17E0 17EA 17EB 17EC	17EA nur in Verbindung mit Doppelkanal-Zylinderkopf
26	201.017.405	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube M10/M12	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	



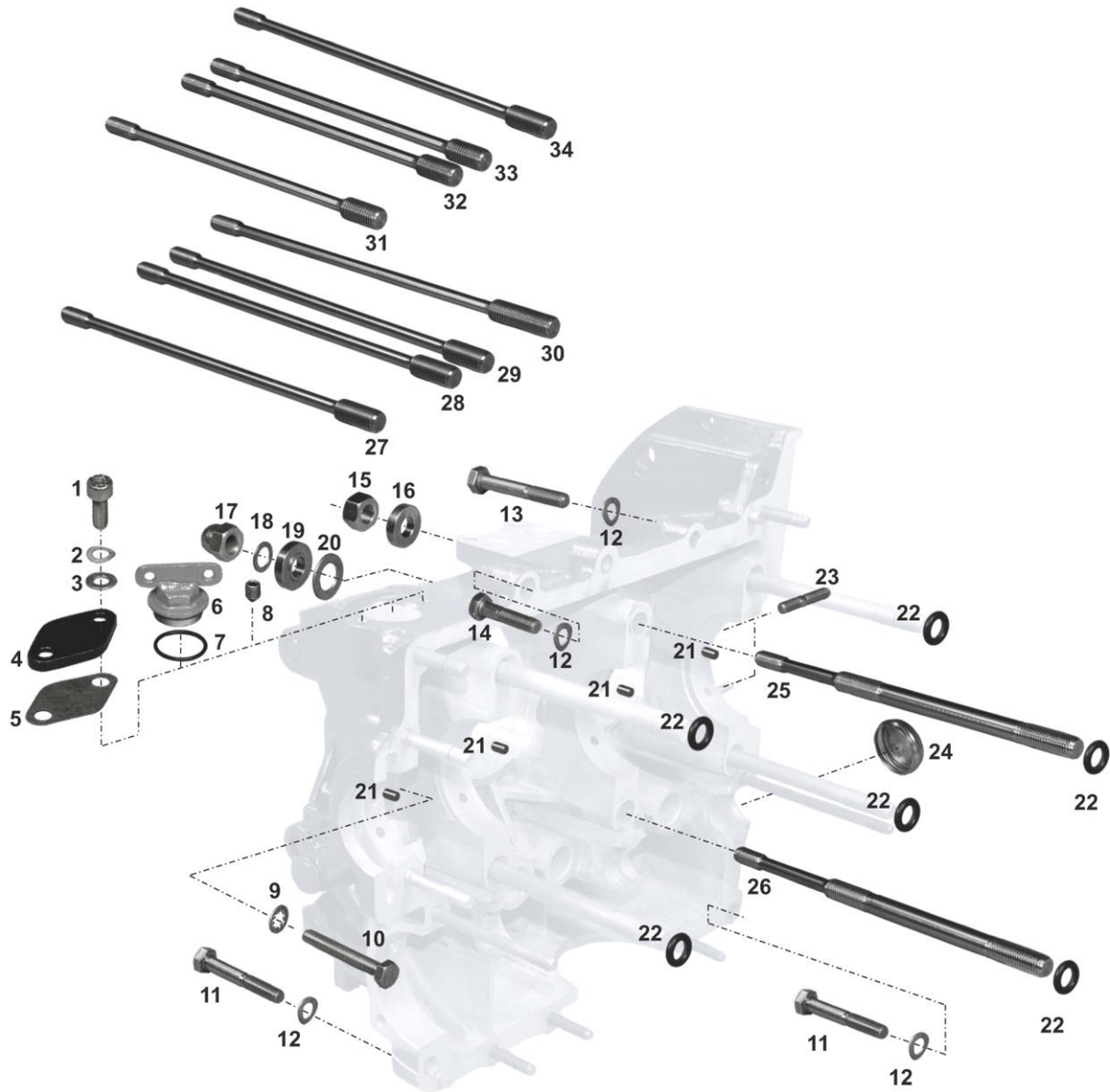
017.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	600.011.205	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x25	2	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
2	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	2	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
3	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	2	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
4	170.015.200	<input type="checkbox"/>	Verschlussplatte	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
5	170.015.205	<input type="checkbox"/>	Dichtung	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
6	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	14	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
7	520.001.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	14	20DA 20E0 20EB 20EC	20DA siehe auch Pos. 21
8	501.001.301	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x40	1	20EA	
9	170.017.270	<input type="checkbox"/>	Passstift	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
10	171.017.500	<input type="checkbox"/>	Gewindebolzen	2	20EA	
11	201.017.160	<input type="checkbox"/>	Scheibe	6	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
12	201.017.170	<input type="checkbox"/>	Mutter	6	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	



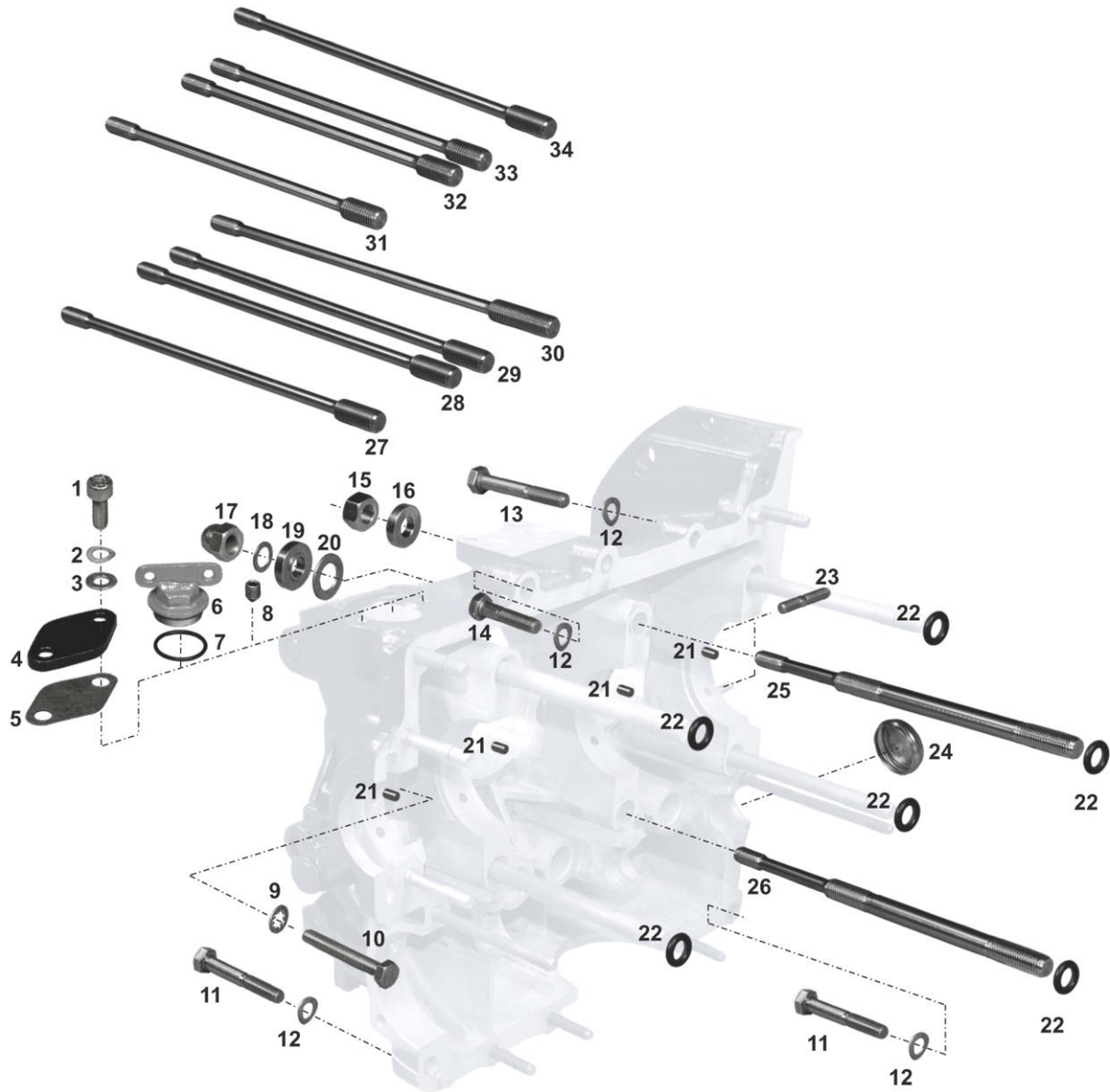
017.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
13	201.017.405	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube M10/M12	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
14	201.017.405	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube M10/M12	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
15	201.017.405	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube M10/M12	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
16	201.017.405	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube M10/M12	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
17	201.017.415	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube M10/M12	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
18	201.017.425	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube M10/M12	1	20EA	Nur in Verbindung mit Einkanal-Zylinderkopf
19	201.017.425	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube M10/M12	1	20EA	Nur in Verbindung mit Einkanal-Zylinderkopf
20	201.017.415	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube M10/M12	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
21	520.009.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	1	20DA	In Verbindung mit Anlasser 171.143.005



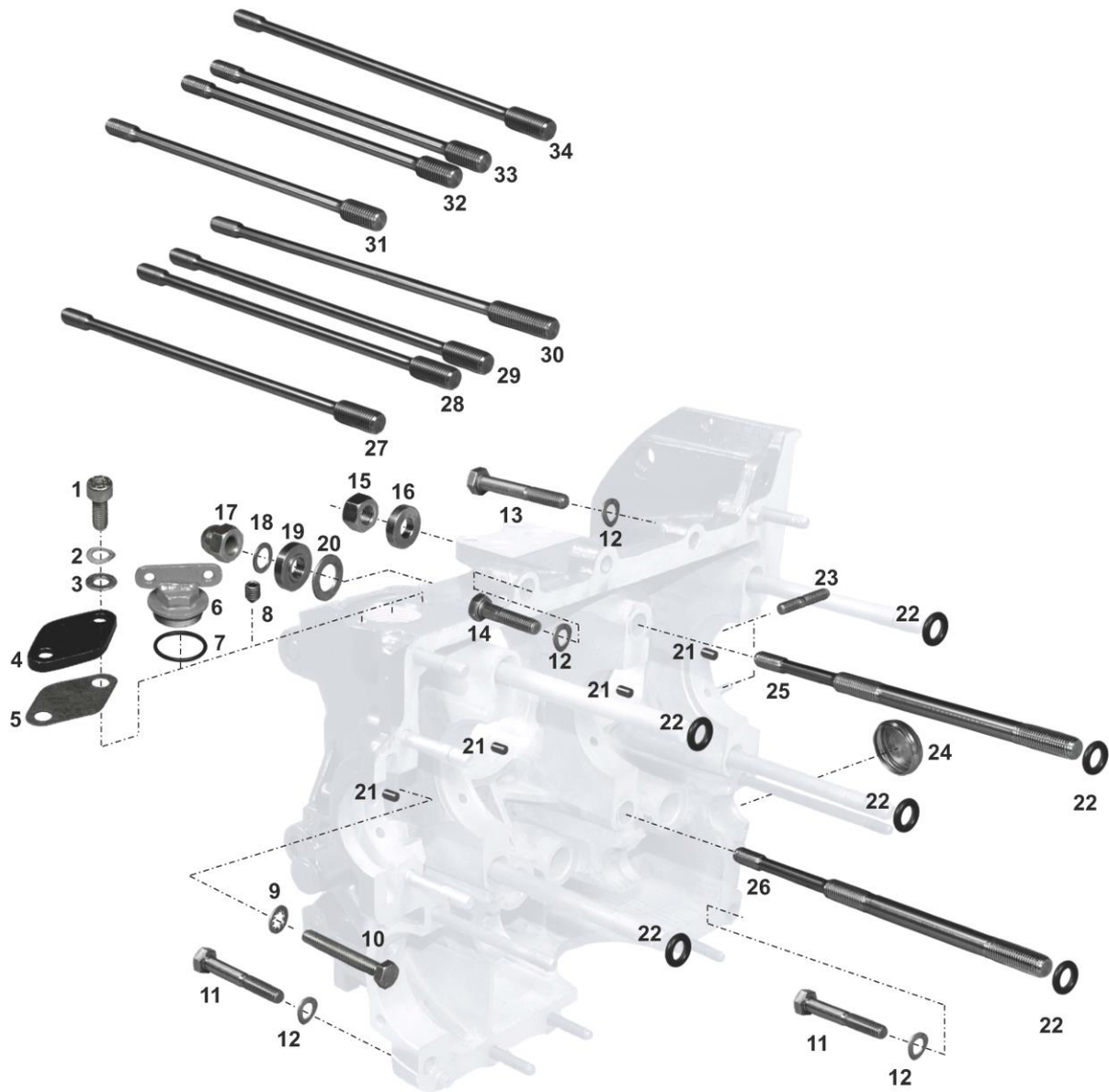
017.2000.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	600.001.205	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x25	2	20E0 20EB 20EC	
2	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	2	20E0 20EB 20EC	
3	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	2	20E0 20EB 20EC	
4	170.015.050	<input type="checkbox"/>	Verschlussplatte	1	20E0 20EB 20EC	
5	170.015.060	<input type="checkbox"/>	Dichtung	1	20E0 20EB 20EC	
6	201.073.015	<input type="checkbox"/>	Verschlusschraube	1	20DA 20EA	
7	201.073.020	<input type="checkbox"/>	O-Ring	1	20DA 20EA	
8	510.010.127	<input type="checkbox"/>	Gewindestift M8x12	2	20DA 20EA	
9	570.004.008	<input type="checkbox"/>	Zahnscheibe	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
10	501.005.315	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x55	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
11	501.001.303	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x50	2	20DA 20E0 20EA 20EB	
11	501.001.304	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x55	1	20EC	
12	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	4	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
13	501.001.304	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x55	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
14	501.001.300	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x35	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	



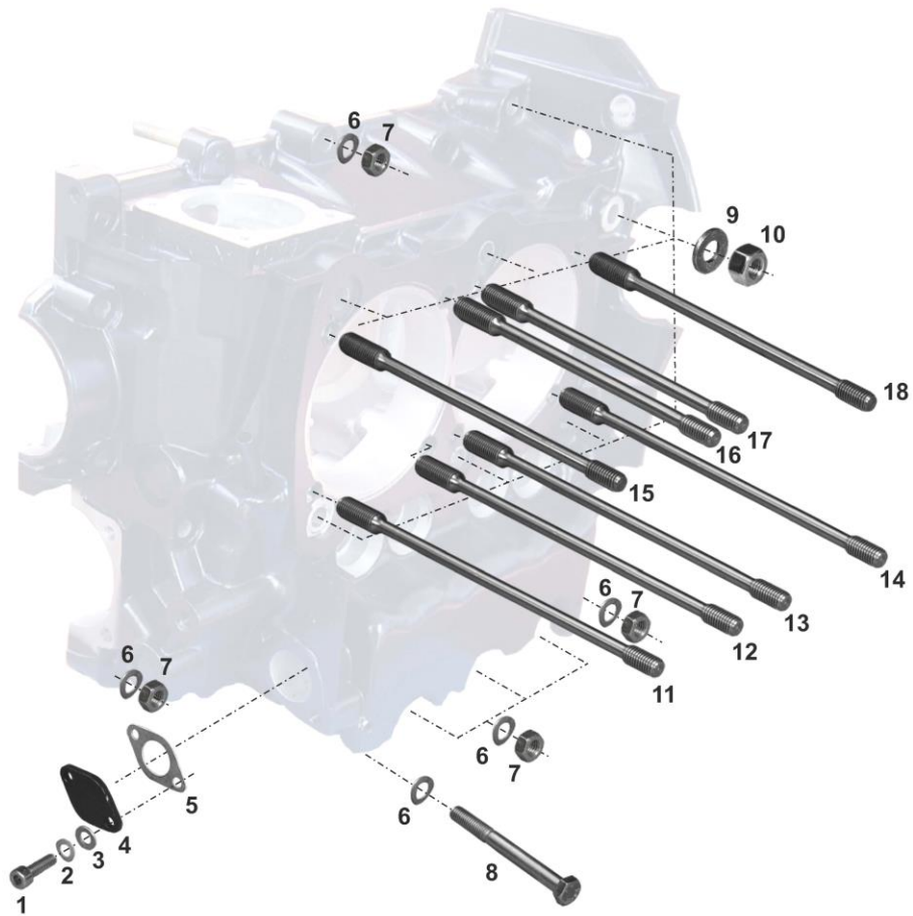
017.2000.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
15	201.017.150	<input type="checkbox"/>	Mutter	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
16	201.017.050	<input type="checkbox"/>	Scheibe	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
17	201.017.141	<input type="checkbox"/>	Hutmutter	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
18	540.001.210	<input type="checkbox"/>	Dichtring	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
19	201.017.030	<input type="checkbox"/>	Bundscheibe	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
20	540.007.314	<input type="checkbox"/>	Dichtring	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
21	170.017.270	<input type="checkbox"/>	Passstift	4	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
22	170.017.260	<input type="checkbox"/>	O-Ring	6	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
23	171.017.500	<input type="checkbox"/>	Gewindebolzen	2	20EA	
24	170.051.100	<input type="checkbox"/>	Verschlussdeckel	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
25	201.017.090	<input type="checkbox"/>	Zuganker	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	



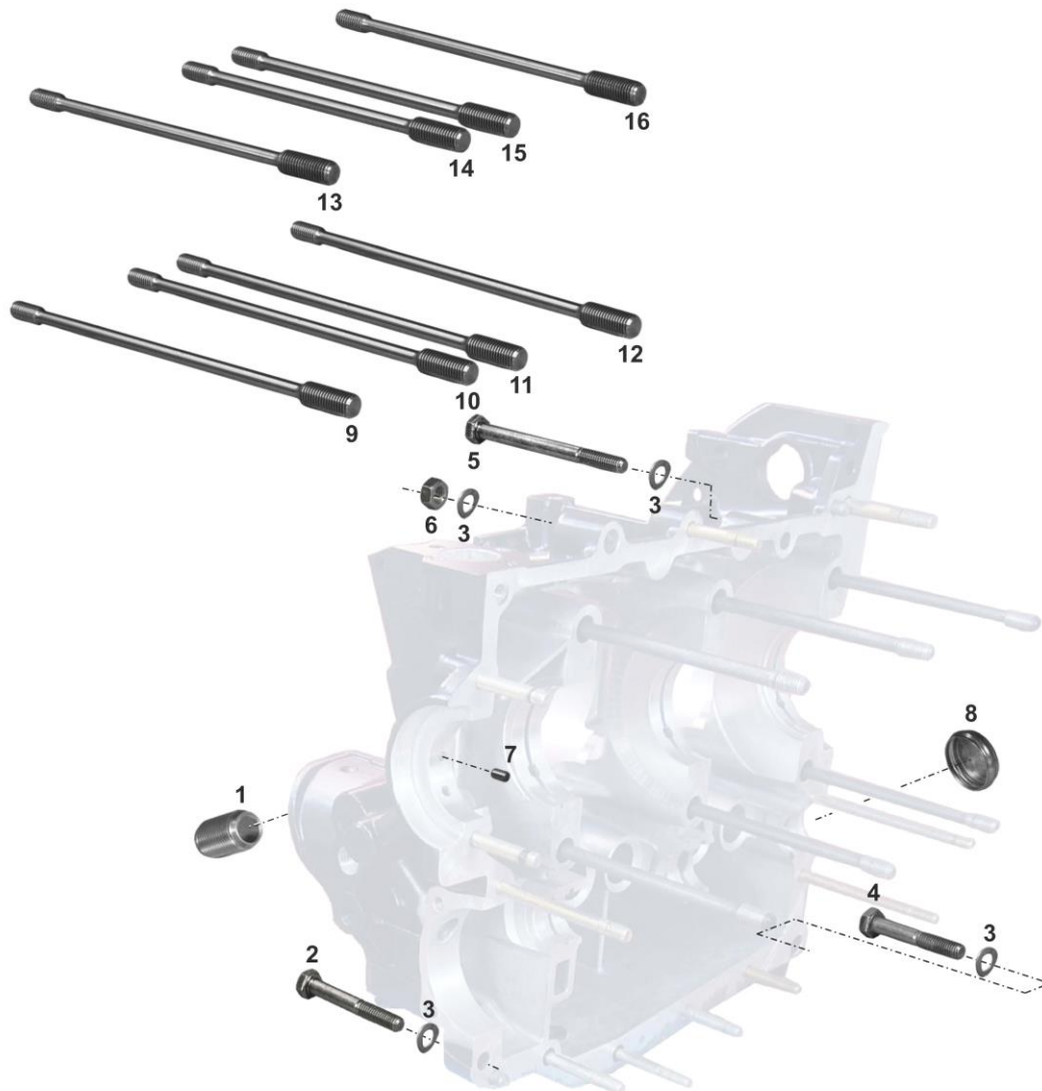
017.2000.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
26	201.017.080	<input type="checkbox"/>	Zuganker	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
27	201.017.405	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube M10/M12	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
28	201.017.405	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube M10/M12	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
29	201.017.405	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube M10/M12	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
30	201.017.407	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube M10/M12	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
31	201.017.415	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube M10/M12	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
32	201.017.425	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube M10/M12	1	20EA	Nur in Verbindung mit Einkanal-Zylinderkopf
33	201.017.425	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube M10/M12	1	20EA	Nur in Verbindung mit Einkanal-Zylinderkopf
34	201.017.405	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube M10/M12	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	



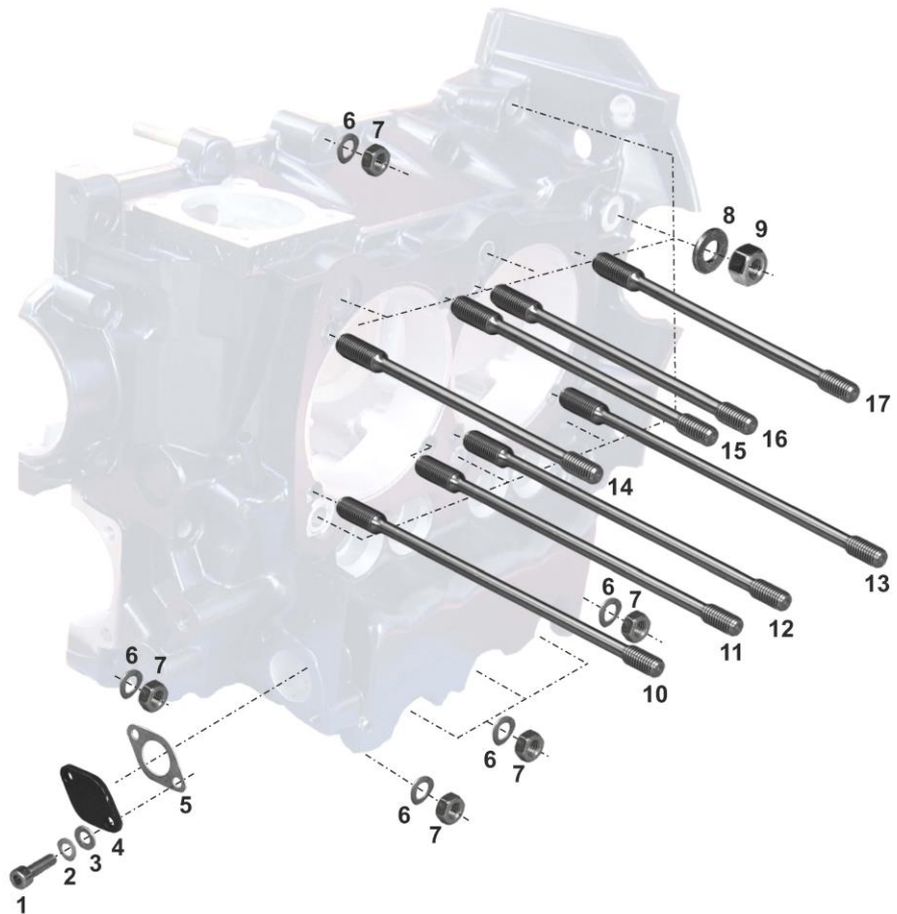
017.2401.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	600.011.205	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x25	2	24EB 24EE	
2	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	2	24EB 24EE	
3	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	2	24EB 24EE	
4	170.015.200	<input type="checkbox"/>	Verschlussplatte	1	24EB 24EE	
5	170.015.205	<input type="checkbox"/>	Dichtung	1	24EB 24EE	
6	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	14	24EB 24EE	
7	520.001.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	13	24EB 24EE	
8	501.001.308	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x75	1	24EB1AB	
9	241.023.100	<input type="checkbox"/>	Scheibe	7	24EB 24EE	
10	201.017.150	<input type="checkbox"/>	Mutter	7	24EB 24EE	
11	241.017.401	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube	1	24EB 24EE	
12	241.017.401	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube	1	24EB 24EE	
13	241.017.401	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube	1	24EB 24EE	
14	241.017.401	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube	1	24EB 24EE	
15	241.017.411	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube	1	24EB 24EE	
16	241.017.421	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube	1	24EB 24EE	
17	241.017.421	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube	1	24EB 24EE	
18	241.017.411	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube	1	24EB 24EE	



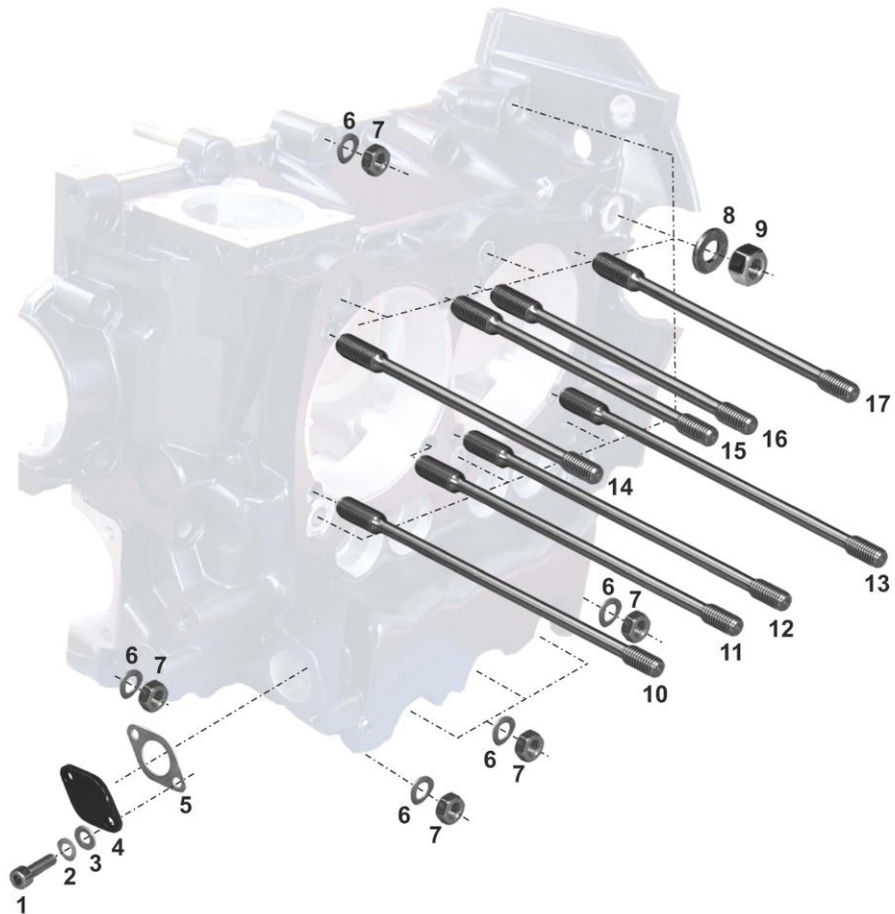
017.2401.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	241.083.100	<input type="checkbox"/>	Schraubstutzen	1	24EB 24EE	
2	501.001.304	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x55	1	24EB 24EE	
3	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	4	24EB 24EE	
4	501.001.303	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x50	1	24EB 24EE	
5	501.001.310	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x85	1	24EB 24EE	
6	520.001.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	1	24EB 24EE	
7	170.017.270	<input type="checkbox"/>	Passtift	1	24EB 24EE	
8	170.051.100	<input type="checkbox"/>	Verschlussdeckel	1	24EB 24EE	
9	241.017.401	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube	1	24EB 24EE	
10	241.017.401	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube	1	24EB 24EE	
11	241.017.401	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube	1	24EB 24EE	
12	241.017.401	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube	1	24EB 24EE	
13	241.017.411	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube	1	24EB 24EE	
14	241.017.421	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube	1	24EB 24EE	
15	241.017.421	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube	1	24EB 24EE	
16	241.017.411	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube	1	24EB 24EE	



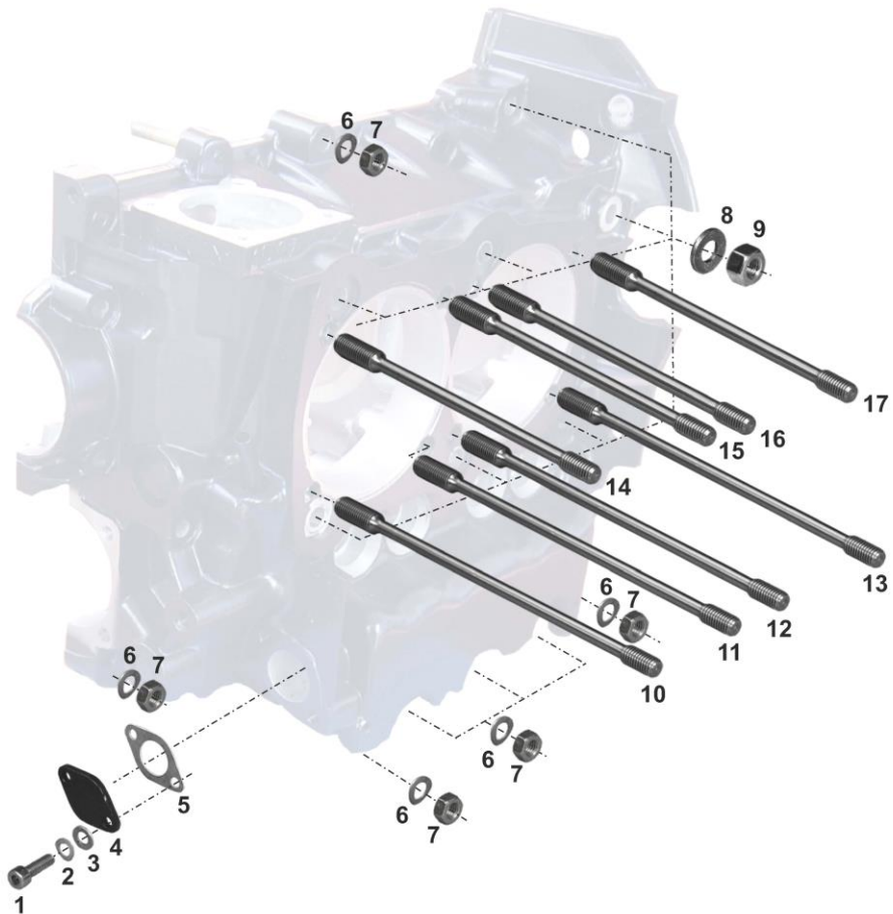
017.2402.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	600.011.205	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x25	2	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
2	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	2	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
3	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	2	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
4	170.015.200	<input type="checkbox"/>	Verschlussplatte	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
5	170.015.205	<input type="checkbox"/>	Dichtung	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
6	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	14	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
7	520.001.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	14	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
8	241.023.100	<input type="checkbox"/>	Scheibe	7	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	



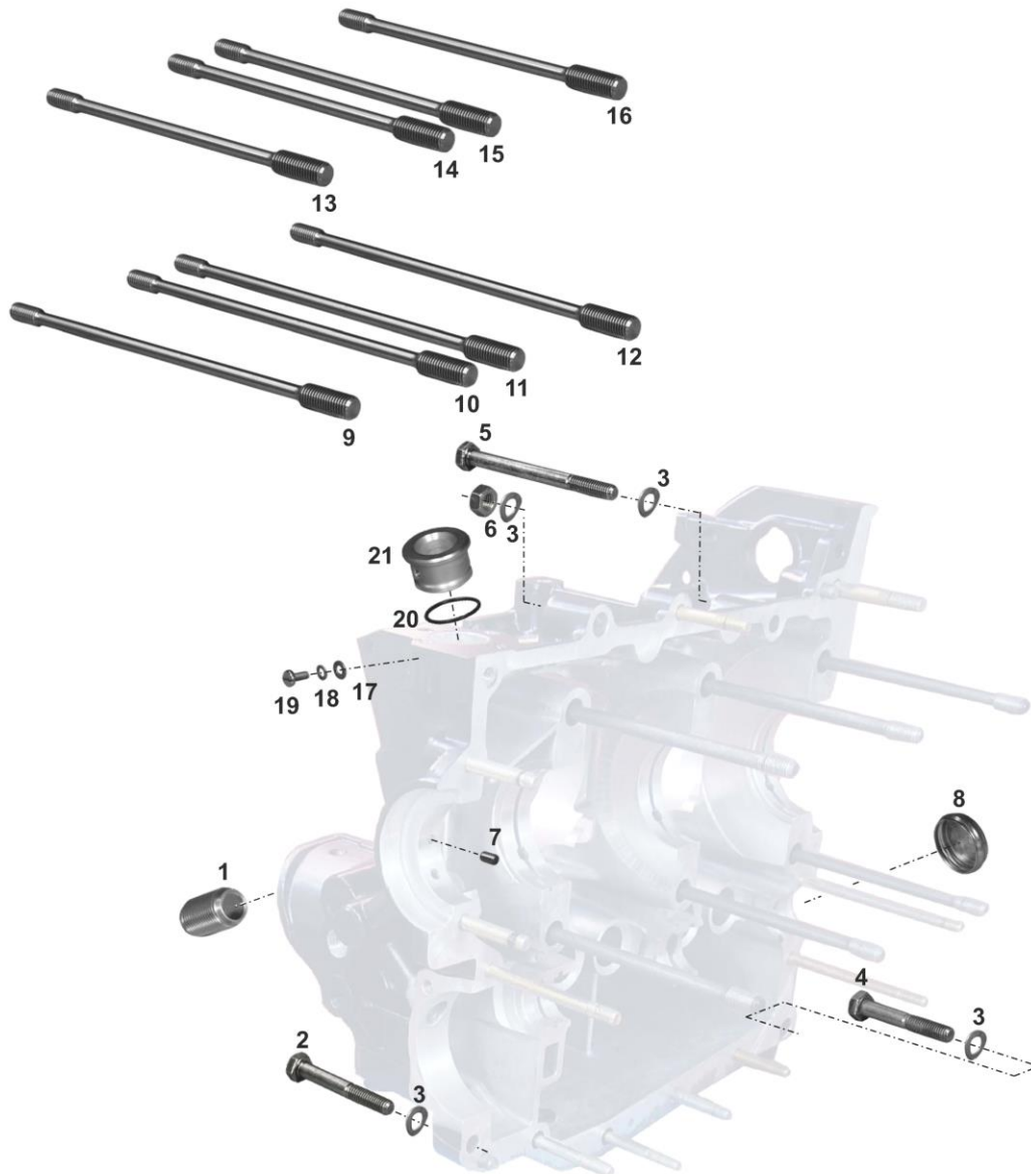
017.2402.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
9	201.017.150	<input type="checkbox"/>	Mutter	7	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
10	241.017.401	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
11	241.017.401	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
12	241.017.401	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
13	241.017.401	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
14	241.017.421	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
15	241.017.421	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
16	241.017.421	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	



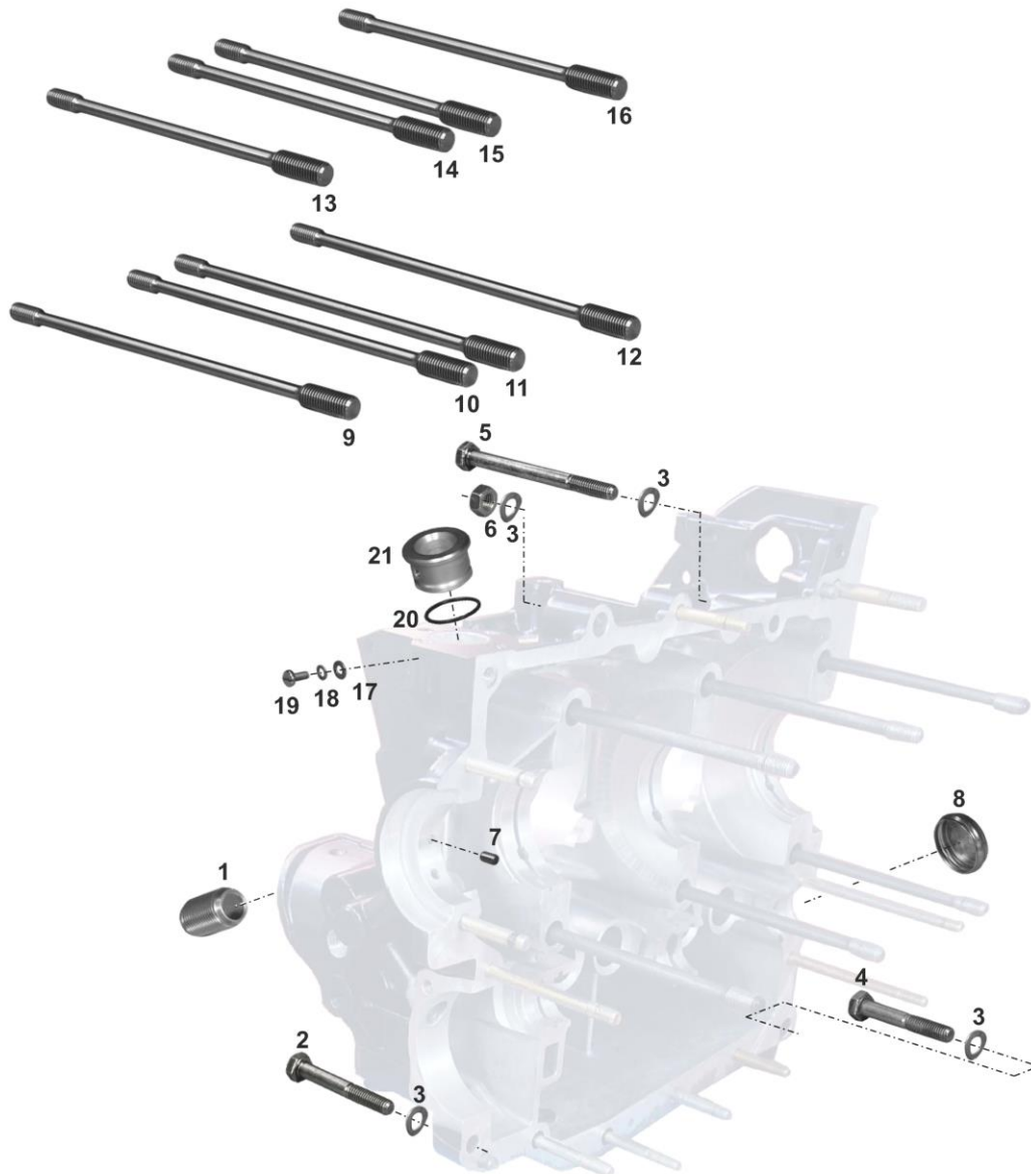
017.2402.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
17	241.017.421	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	



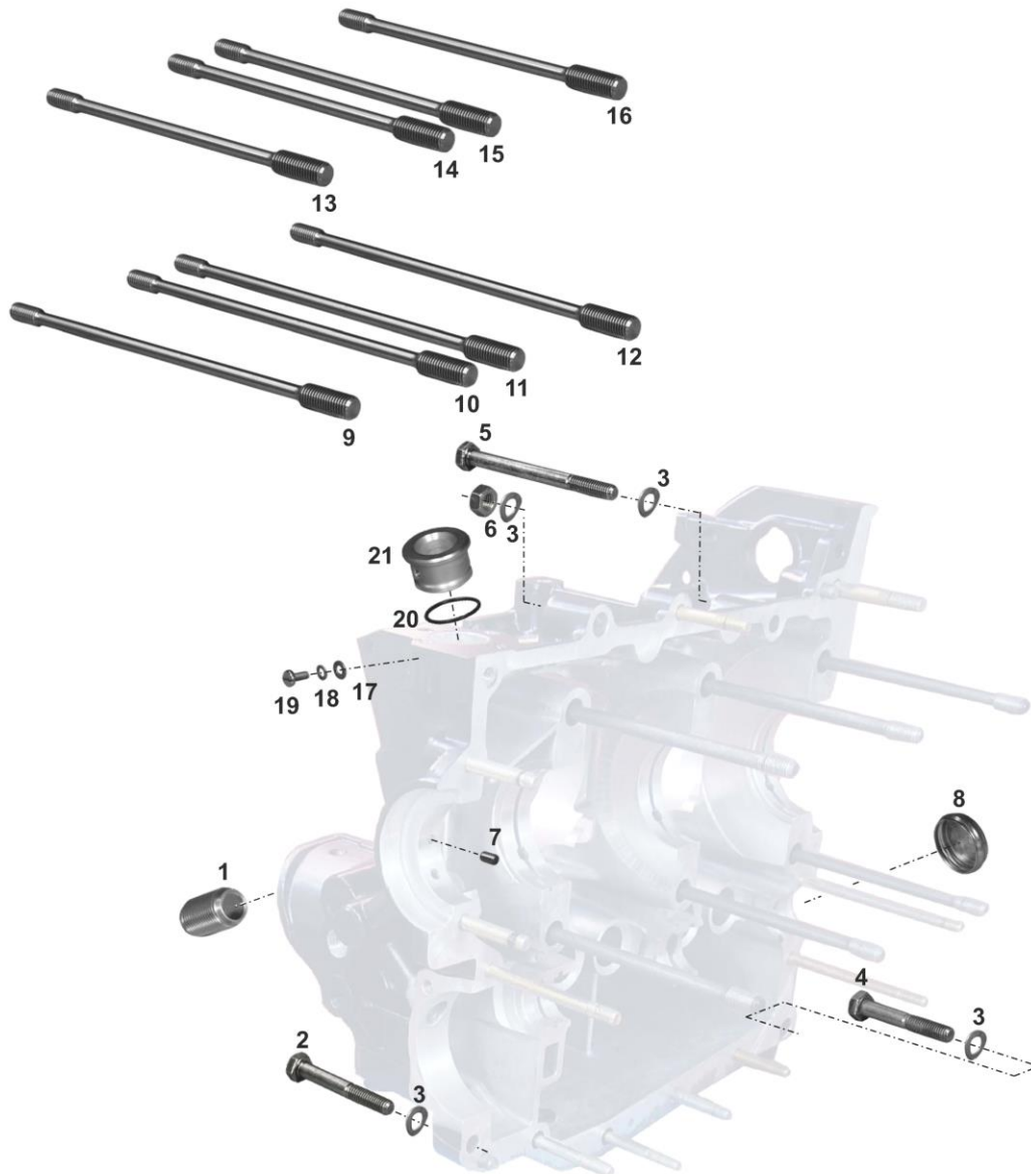
017.2402.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	241.083.100	<input type="checkbox"/>	Schraubstutzen	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
2	501.001.304	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x55	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
3	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	4	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
4	501.001.303	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x50	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
5	501.001.310	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x85	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
6	520.001.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
7	170.017.270	<input type="checkbox"/>	Passstift	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
8	170.051.100	<input type="checkbox"/>	Verschlussdeckel	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	



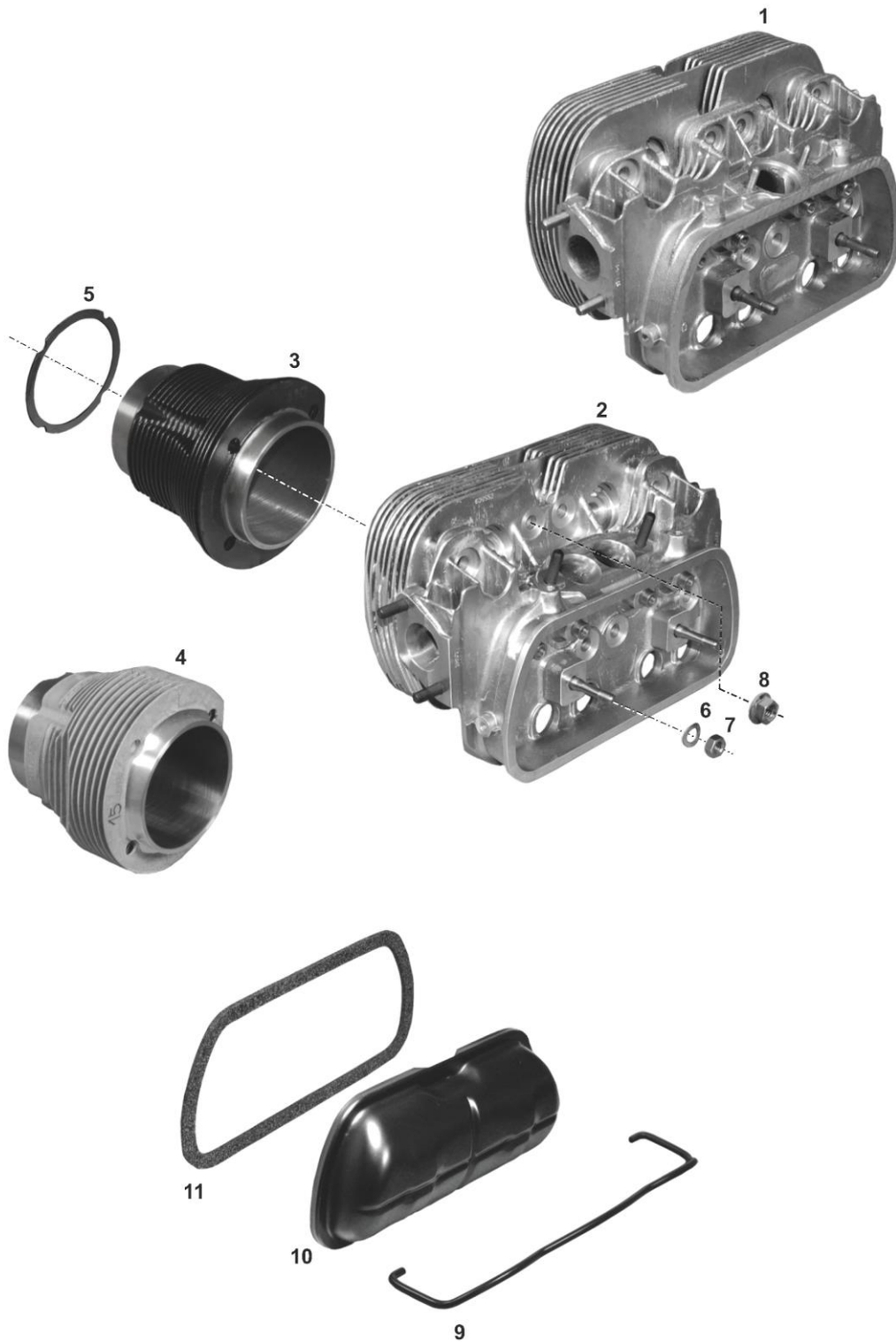
017.2402.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
9	241.017.401	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
10	241.017.401	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
11	241.017.401	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
12	241.017.401	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
13	241.017.421	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
14	241.017.421	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
15	241.017.421	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
16	241.017.421	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	



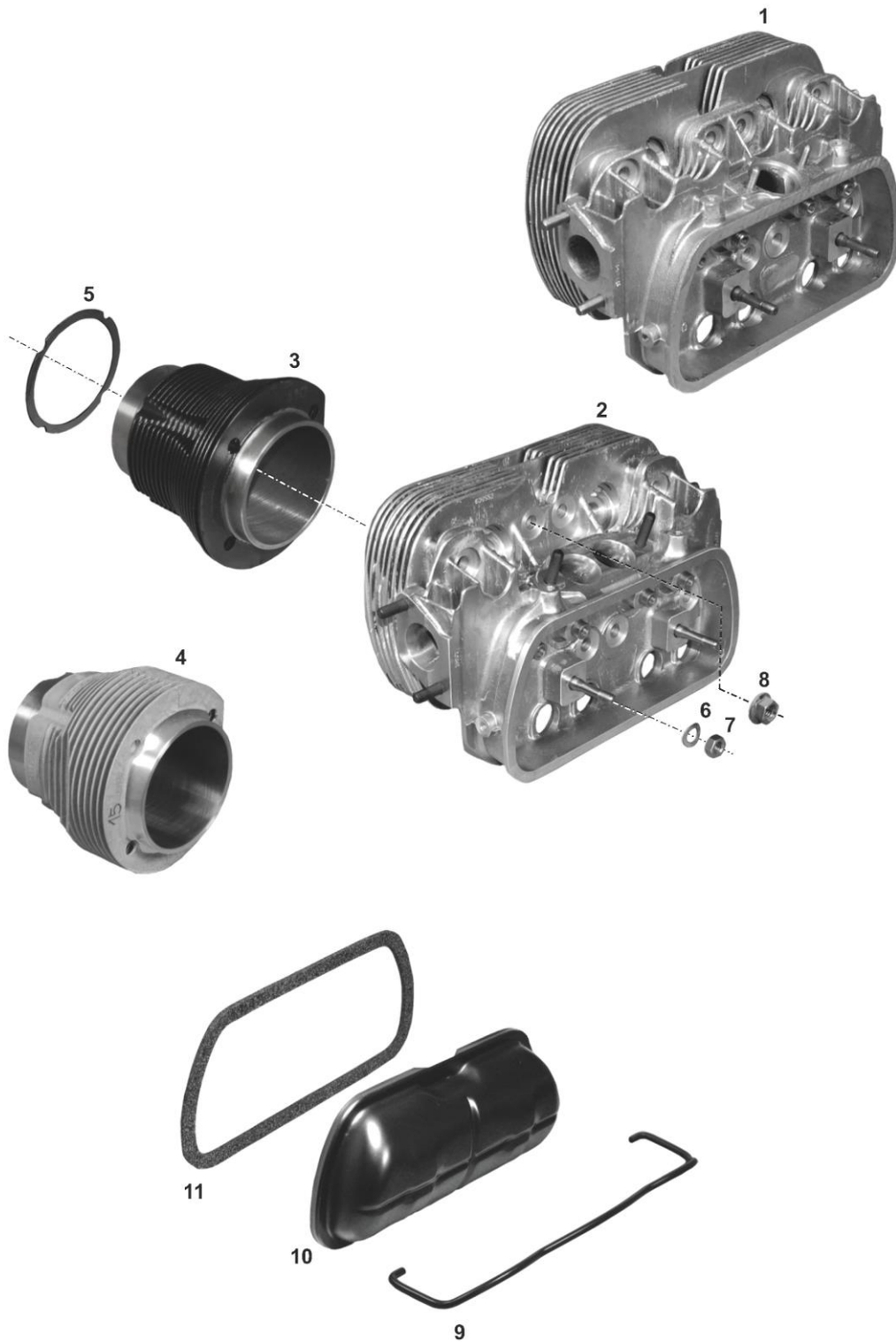
017.2402.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
17	570.001.004	<input type="checkbox"/>	Scheibe 4,3 mm	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
18	570.005.004	<input type="checkbox"/>	Federring	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
19	600.005.024	<input type="checkbox"/>	Schraube M4x10	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
20	241.119.530	<input type="checkbox"/>	O-Ring	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
21	250.015.001	<input type="checkbox"/>	Verschlussstopfen	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	



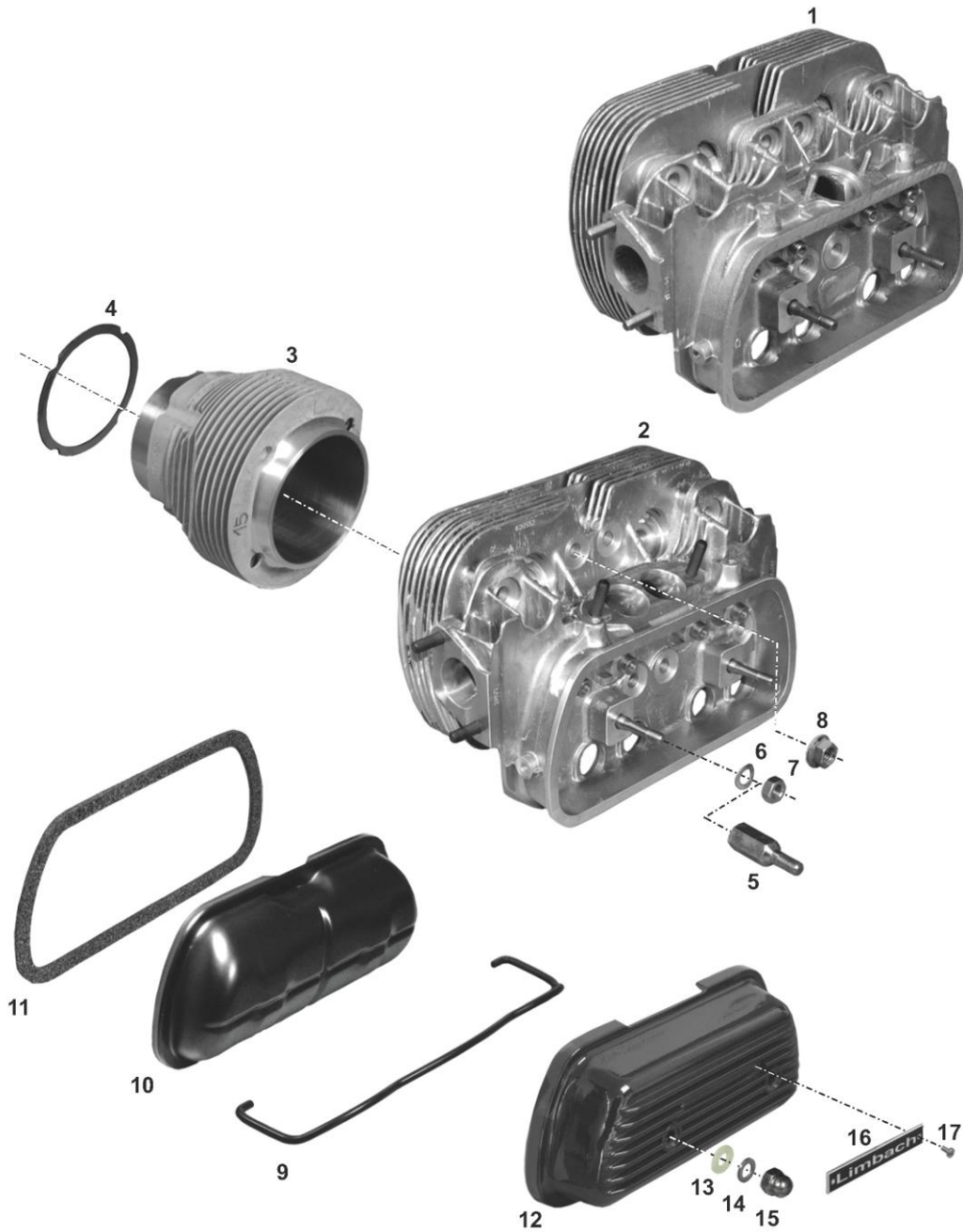
023.1700.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	170.023.022	<input type="checkbox"/>	Einkanal-Zylinderkopf	2	17EA 17ED	Für Grauguss-Zylinder
1	170.023.023	<input type="checkbox"/>	Einkanal-Zylinderkopf	2	17EA 17ED	Für Aluminium-Zylinder
2	170.023.003	<input type="checkbox"/>	Doppelkanal-Zylinderkopf	2	17E0 17EA 17EB 17EC	Für Grauguss-Zylinder
2	170.023.004	<input type="checkbox"/>	Doppelkanal-Zylinderkopf	2	17E0 17EA 17EB 17EC	Für Aluminium-Zylinder
3	170.021.001	<input type="checkbox"/>	Zylinder	4	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	Grauguss
4	170.021.005	<input type="checkbox"/>	Zylinder	4	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	Aluminium
5	170.021.600	<input type="checkbox"/>	Distanzring 0,75 mm	4	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	Für Austausch-Zylinderköpfe Kennzeichnung Zylinder / Zylinderkopf beachten
5	170.021.605	<input type="checkbox"/>	Distanzring 0,50 mm	4	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	Für Austausch-Zylinderköpfe Kennzeichnung Zylinder / Zylinderkopf beachten
5	170.021.610	<input type="checkbox"/>	Distanzring 1,00 mm	4	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	Für Austausch-Zylinderköpfe Kennzeichnung Zylinder / Zylinderkopf beachten
5	170.021.620	<input type="checkbox"/>	Distanzring 1,25 mm	4	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	Für Austausch-Zylinderköpfe Kennzeichnung Zylinder / Zylinderkopf beachten
5	170.021.630	<input type="checkbox"/>	Distanzring 1,50 mm	4	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	Für Austausch-Zylinderköpfe Kennzeichnung Zylinder / Zylinderkopf beachten
5	170.021.640	<input type="checkbox"/>	Distanzring 1,75 mm	4	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	Für Austausch-Zylinderköpfe Kennzeichnung Zylinder / Zylinderkopf beachten



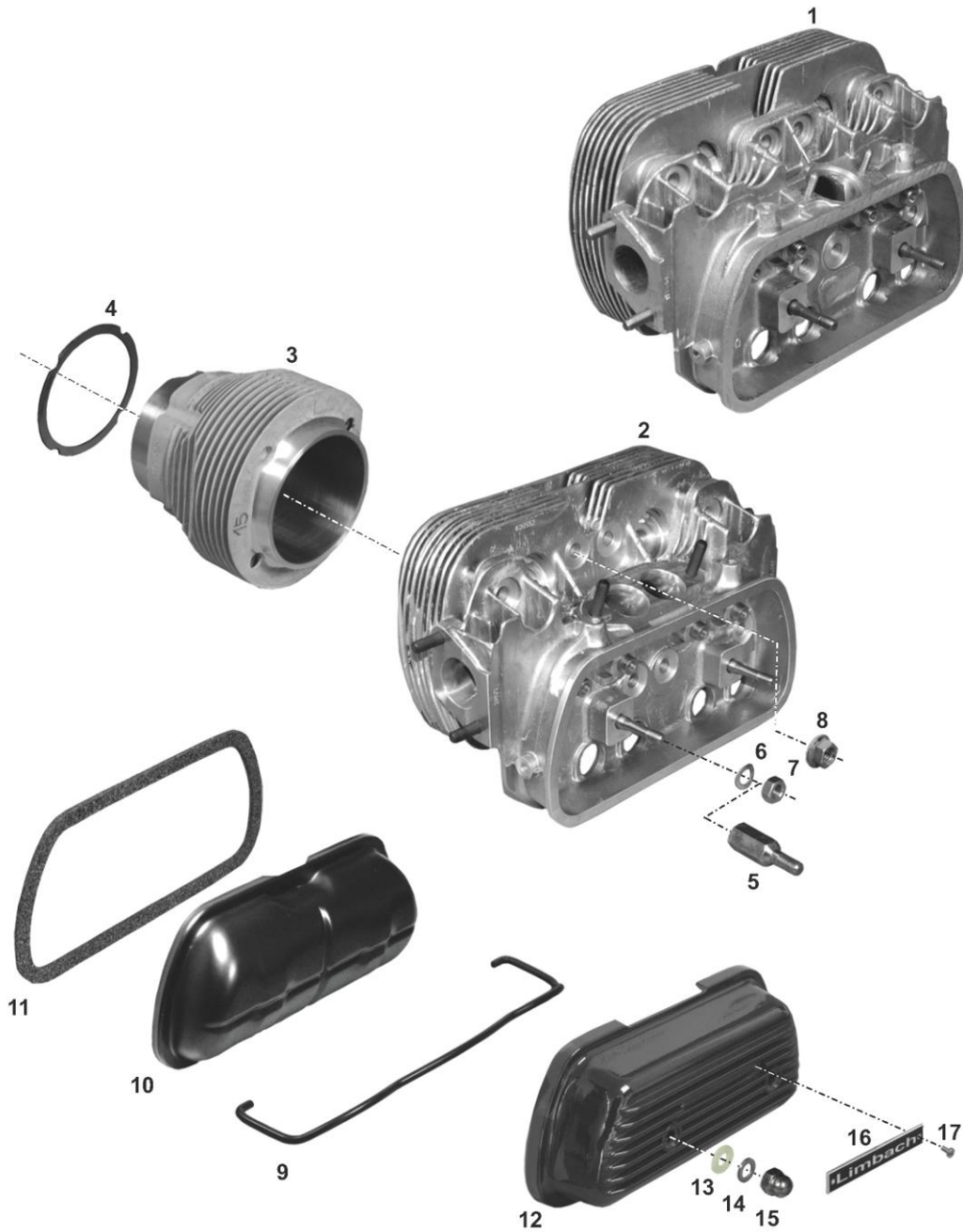
023.1700.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
6	570.003.108	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	4	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
7	520.001.208	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	4	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
8	520.016.010	<input type="checkbox"/>	Flanschmutter M10	16	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
9	170.053.050	<input type="checkbox"/>	Klammer für Ventildeckel	2	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
10	170.053.010	<input type="checkbox"/>	Ventildeckel	2	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
11	170.053.015	<input type="checkbox"/>	Ventildeckeldichtung	2	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	



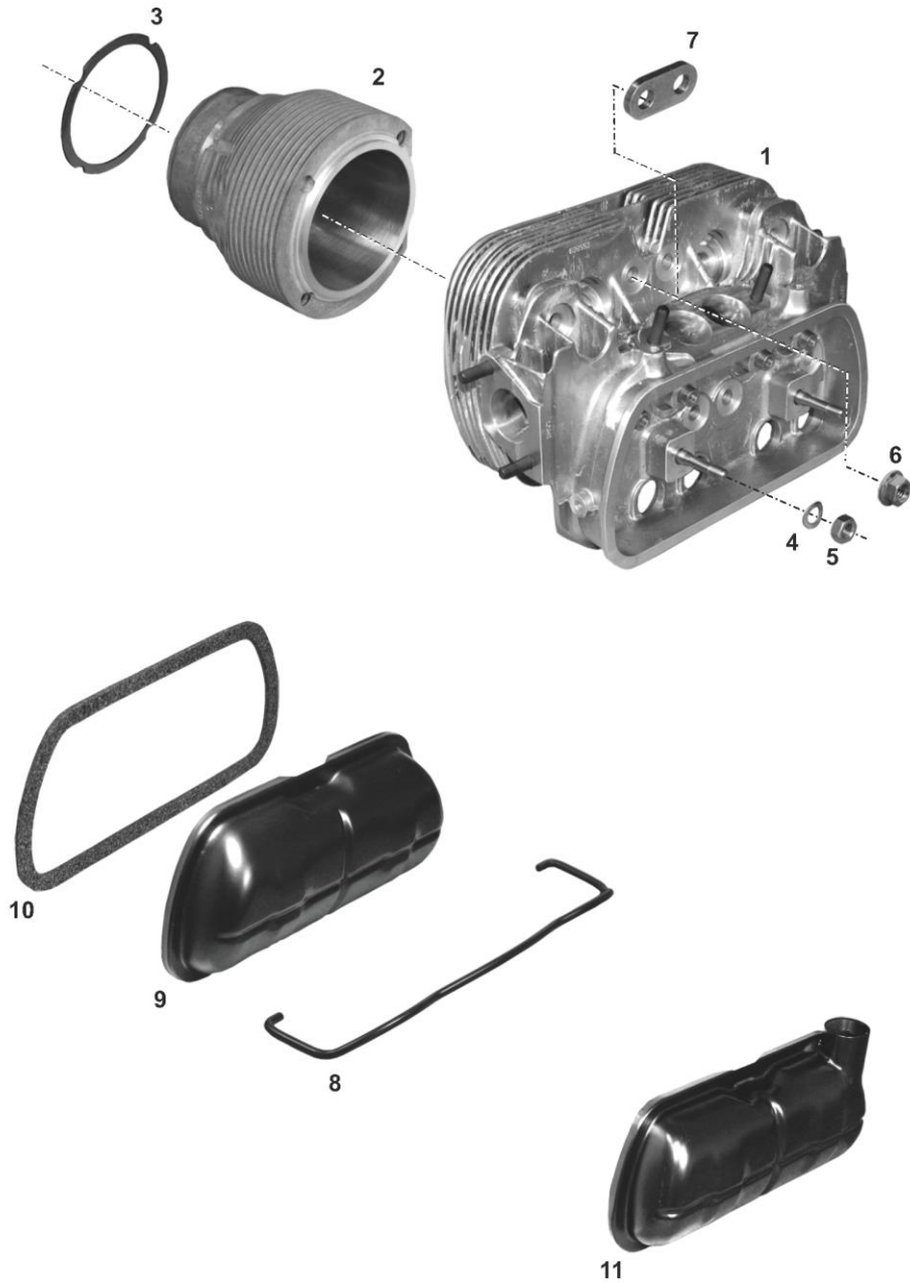
023.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	201.023.023	<input type="checkbox"/>	Einkanal-Zylinderkopf	2	20EA	
2	201.023.003	<input type="checkbox"/>	Doppelkanal-Zylinderkopf	2	20E0 20EA 20EB 20EC	
2	205.023.003	<input type="checkbox"/>	Doppelkanal-Zylinderkopf	2	20DA	
3	201.021.001	<input type="checkbox"/>	Zylinder	4	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
4	201.021.600	<input type="checkbox"/>	Distanzring 0,75 mm	4	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	Für Austausch-Zylinderköpfe Kennzeichnung Zylinder / Zylinderkopf beachten
4	201.021.605	<input type="checkbox"/>	Distanzring 0,50 mm	4	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	Für Austausch-Zylinderköpfe Kennzeichnung Zylinder / Zylinderkopf beachten
4	201.021.610	<input type="checkbox"/>	Distanzring 1,00 mm	4	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	Für Austausch-Zylinderköpfe Kennzeichnung Zylinder / Zylinderkopf beachten
4	201.021.620	<input type="checkbox"/>	Distanzring 1,25 mm	4	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	Für Austausch-Zylinderköpfe Kennzeichnung Zylinder / Zylinderkopf beachten
4	201.021.630	<input type="checkbox"/>	Distanzring 1,50 mm	4	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	Für Austausch-Zylinderköpfe Kennzeichnung Zylinder / Zylinderkopf beachten
4	201.021.640	<input type="checkbox"/>	Distanzring 1,75 mm	4	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	Für Austausch-Zylinderköpfe Kennzeichnung Zylinder / Zylinderkopf beachten
5	170.053.012	<input type="checkbox"/>	Stiftschraube	4	20EC	
6	570.003.108	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	4	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
7	520.001.208	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	4	20DA 20E0 20EA 20EB	



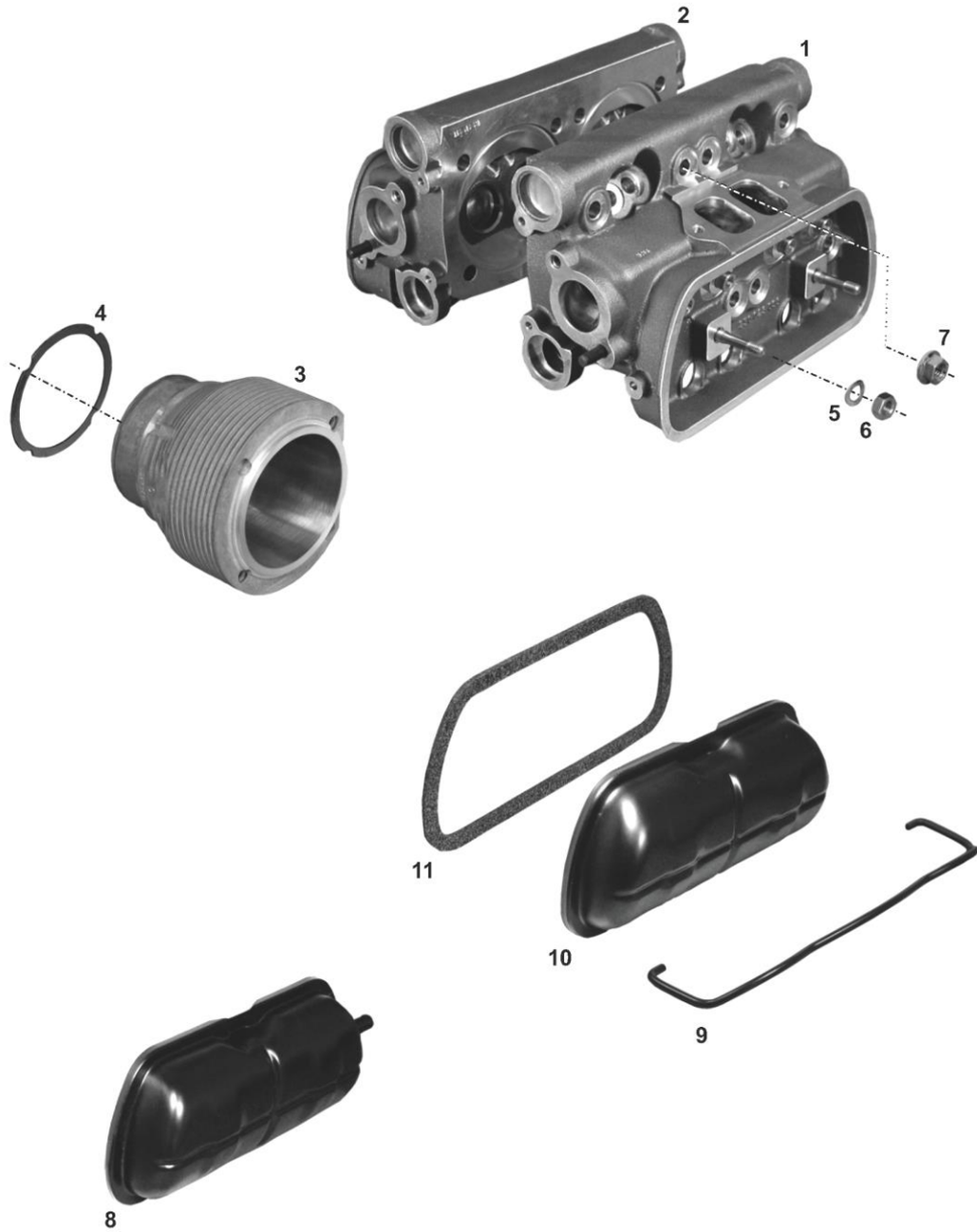
023.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
8	520.016.010	<input type="checkbox"/>	Flanschmutter M10	16	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
9	170.053.050	<input type="checkbox"/>	Klammer für Ventildeckel	2	20DA 20E0 20EA 20EB	
10	170.053.010	<input type="checkbox"/>	Ventildeckel	2	20DA 20E0 20EA 20EB	
11	170.053.015	<input type="checkbox"/>	Ventildeckeldichtung	2	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
12	170.053.011	<input type="checkbox"/>	Ventildeckel	2	20EC	
13	170.053.014	<input type="checkbox"/>	Dichtring	4	20EC	
14	570.017.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	4	20EC	
15	170.053.013	<input type="checkbox"/>	Hutmutter M8	4	20EC	
16	170.190.003	<input type="checkbox"/>	Schild "Limbach" für Ventildeckel	2	20EC	
17	600.005.006	<input type="checkbox"/>	Schraube M3x10	4	20EC	



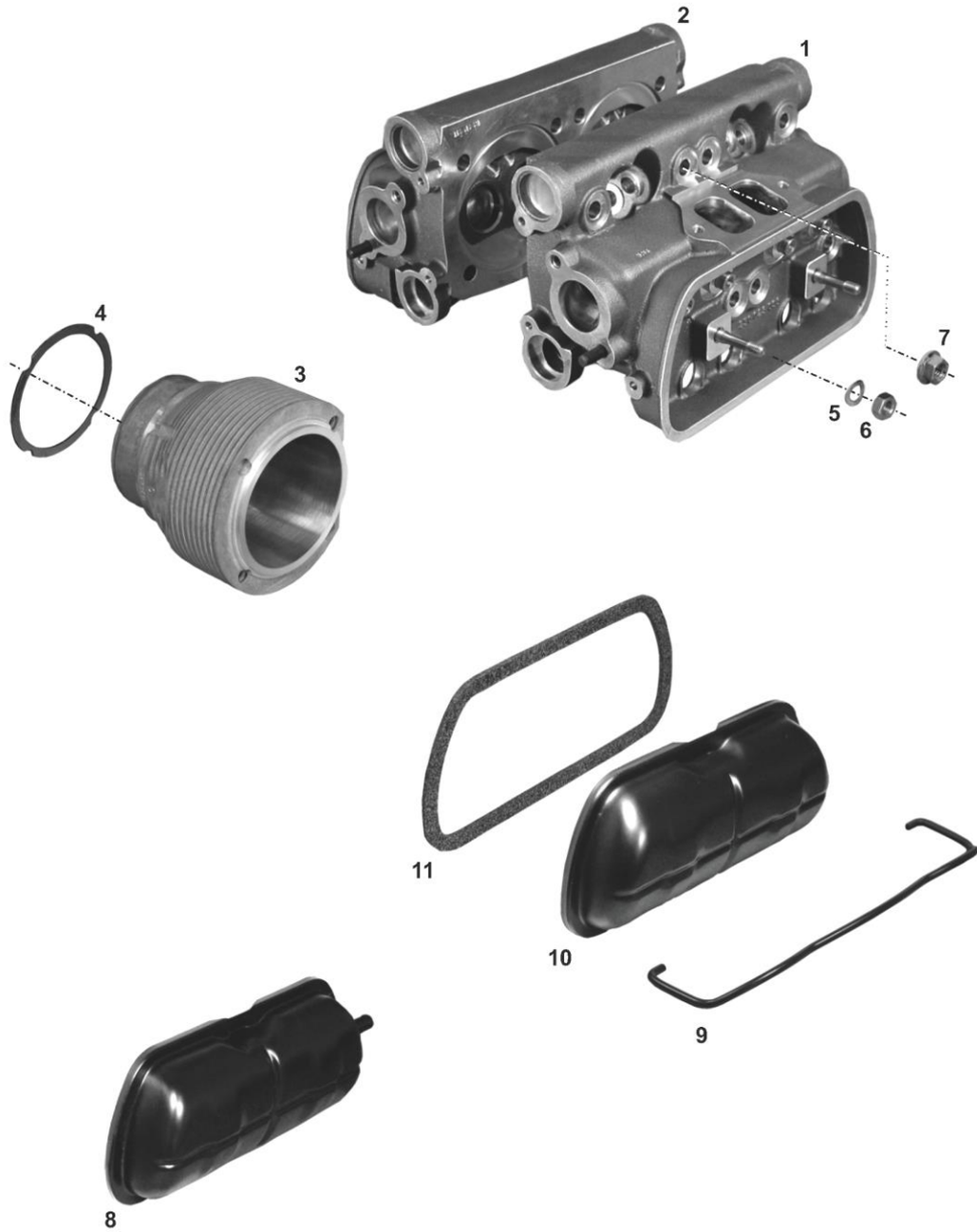
023.2401.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	241.023.004	<input type="checkbox"/>	Zylinderkopf	2	24EB 24EE	
2	241.021.001	<input type="checkbox"/>	Zylinder	4	24EB 24EE	
3	241.021.600	<input type="checkbox"/>	Distanzring 0,75 mm	4	24EB 24EE	Für Austausch-Zylinderköpfe Kennzeichnung Zylinder / Zylinderkopf beachten
3	241.021.605	<input type="checkbox"/>	Distanzring 0,50 mm	4	24EB 24EE	Für Austausch-Zylinderköpfe Kennzeichnung Zylinder / Zylinderkopf beachten
3	241.021.610	<input type="checkbox"/>	Distanzring 1,00 mm	4	24EB 24EE	Für Austausch-Zylinderköpfe Kennzeichnung Zylinder / Zylinderkopf beachten
3	241.021.620	<input type="checkbox"/>	Distanzring 1,25 mm	4	24EB 24EE	Für Austausch-Zylinderköpfe Kennzeichnung Zylinder / Zylinderkopf beachten
3	241.021.630	<input type="checkbox"/>	Distanzring 1,50 mm	4	24EB 24EE	Für Austausch-Zylinderköpfe Kennzeichnung Zylinder / Zylinderkopf beachten
3	241.021.640	<input type="checkbox"/>	Distanzring 1,75 mm	4	24EB 24EE	Für Austausch-Zylinderköpfe Kennzeichnung Zylinder / Zylinderkopf beachten
3	241.021.650	<input type="checkbox"/>	Distanzring 2,50 mm	4	24EB 24EE	Für Austausch-Zylinderköpfe Kennzeichnung Zylinder / Zylinderkopf beachten
3	241.021.660	<input type="checkbox"/>	Distanzring 2,75 mm	4	24EB 24EE	Für Austausch-Zylinderköpfe Kennzeichnung Zylinder / Zylinderkopf beachten
3	241.021.670	<input type="checkbox"/>	Distanzring 3,00 mm	4	24EB 24EE	Für Austausch-Zylinderköpfe Kennzeichnung Zylinder / Zylinderkopf beachten
4	570.003.108	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	4	24EB 24EE	
5	520.001.208	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	4	24EB 24EE	
6	520.016.010	<input type="checkbox"/>	Flanschmutter M10	16	24EB 24EE	
7	241.023.150	<input type="checkbox"/>	Lasche	2	24EB 24EE	
8	170.053.050	<input type="checkbox"/>	Klammer für Ventildeckel	2	24EB 24EE	
9	170.053.010	<input type="checkbox"/>	Ventildeckel	1	24EE	
9	170.053.010	<input type="checkbox"/>	Ventildeckel	2	24EB	
10	170.053.015	<input type="checkbox"/>	Ventildeckeldichtung	2	24EB 24EE	
11	245.053.010	<input type="checkbox"/>	Ventildeckel	1	24EE	



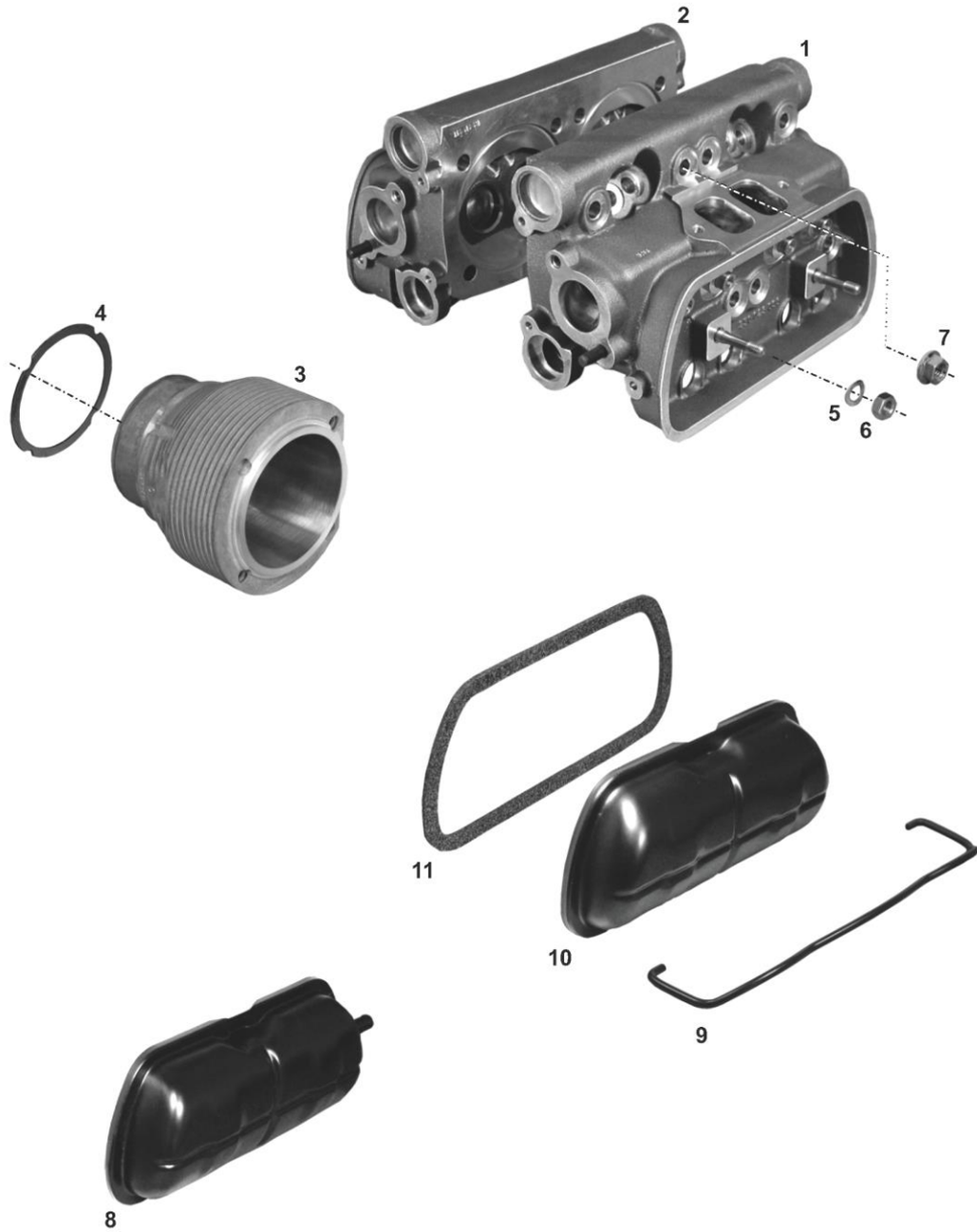
023.2402.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	250.023.011	<input type="checkbox"/>	Zylinderkopf LI	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
2	250.023.012	<input type="checkbox"/>	Zylinderkopf RE	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
3	250.021.001	<input type="checkbox"/>	Zylinder	4	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
4	241.021.600	<input type="checkbox"/>	Distanzring 0,75 mm	4	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	Für Austausch-Zylinderköpfe Kennzeichnung Zylinder / Zylinderkopf beachten
4	241.021.605	<input type="checkbox"/>	Distanzring 0,50 mm	4	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	Für Austausch-Zylinderköpfe Kennzeichnung Zylinder / Zylinderkopf beachten
4	241.021.610	<input type="checkbox"/>	Distanzring 1,00 mm	4	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	Für Austausch-Zylinderköpfe Kennzeichnung Zylinder / Zylinderkopf beachten
4	241.021.620	<input type="checkbox"/>	Distanzring 1,25 mm	4	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	Für Austausch-Zylinderköpfe Kennzeichnung Zylinder / Zylinderkopf beachten
4	241.021.630	<input type="checkbox"/>	Distanzring 1,50 mm	4	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	Für Austausch-Zylinderköpfe Kennzeichnung Zylinder / Zylinderkopf beachten



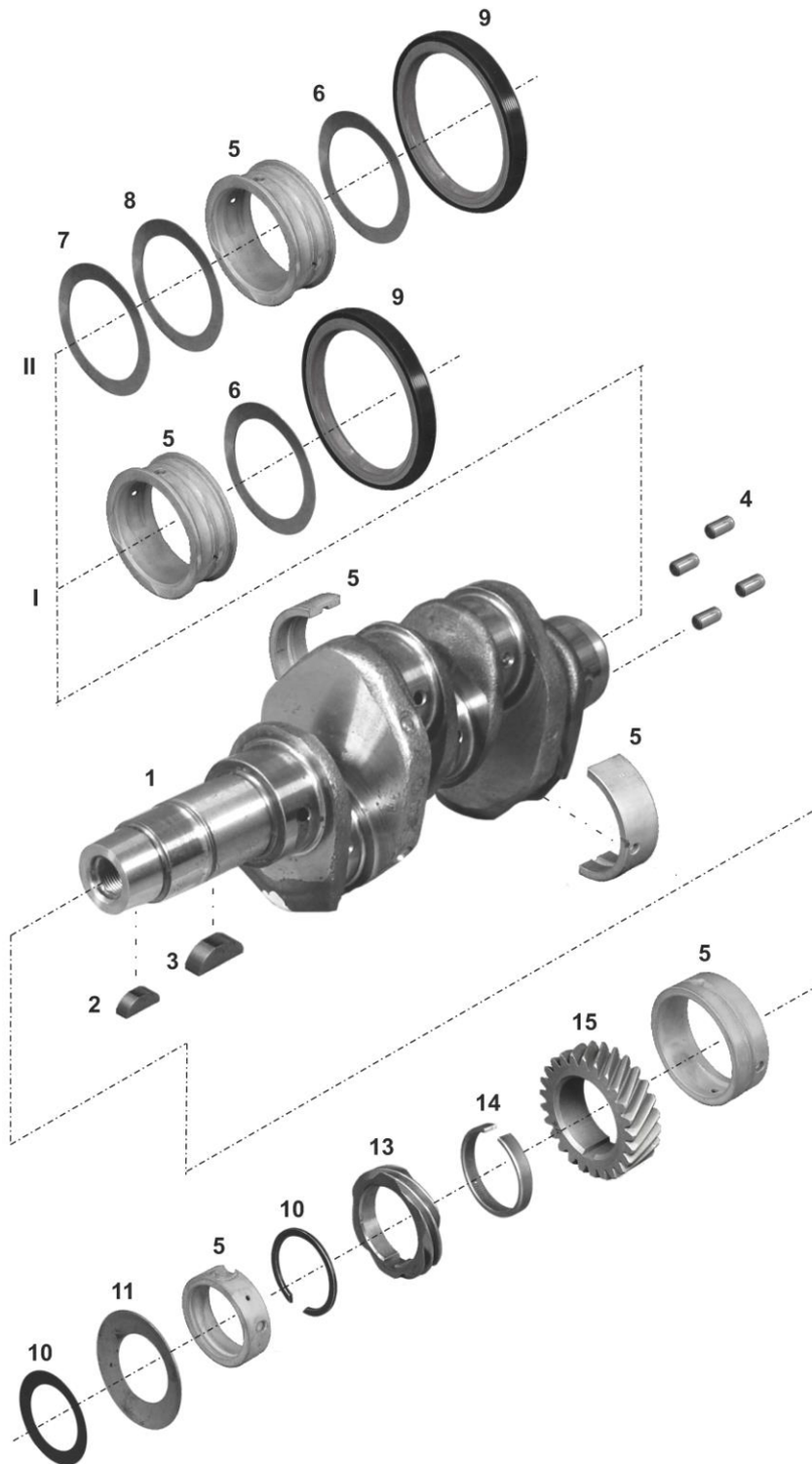
023.2402.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
4	241.021.640	<input type="checkbox"/>	Distanzring 1,75 mm	4	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	Für Austausch-Zylinderköpfe Kennzeichnung Zylinder / Zylinderkopf beachten
4	241.021.650	<input type="checkbox"/>	Distanzring 2,50 mm	4	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	Für Austausch-Zylinderköpfe Kennzeichnung Zylinder / Zylinderkopf beachten
4	241.021.660	<input type="checkbox"/>	Distanzring 2,75 mm	4	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	Für Austausch-Zylinderköpfe Kennzeichnung Zylinder / Zylinderkopf beachten
4	241.021.670	<input type="checkbox"/>	Distanzring 3,00 mm	4	24DF 24EF 24DS	Für Austausch-Zylinderköpfe Kennzeichnung Zylinder / Zylinderkopf beachten
5	570.003.108	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	4	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
6	520.001.208	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	4	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
7	520.016.010	<input type="checkbox"/>	Flanschmutter M10	16	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
8	250.053.001	<input type="checkbox"/>	Ventildeckel LI	1	24DT 24ET 24DX	
9	170.053.050	<input type="checkbox"/>	Klammer für Ventildeckel	2	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
10	170.053.010	<input type="checkbox"/>	Ventildeckel	1	24DT 24ET 24DX	Rechte Seite



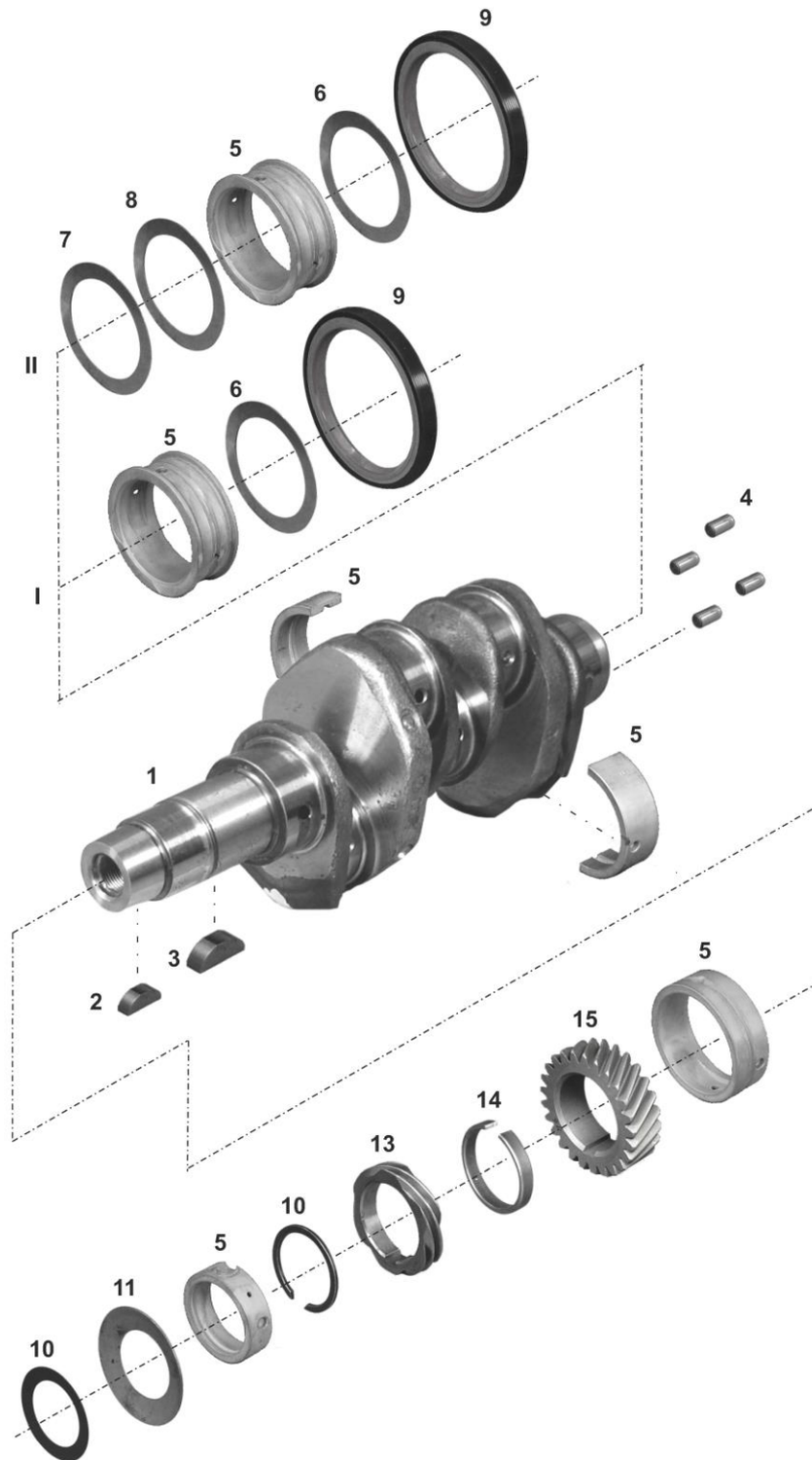
023.2402.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
10	170.053.010	<input type="checkbox"/>	Ventildeckel	2	24DF 24EF 24DS	
11	170.053.015	<input type="checkbox"/>	Ventildeckeldichtung	2	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	



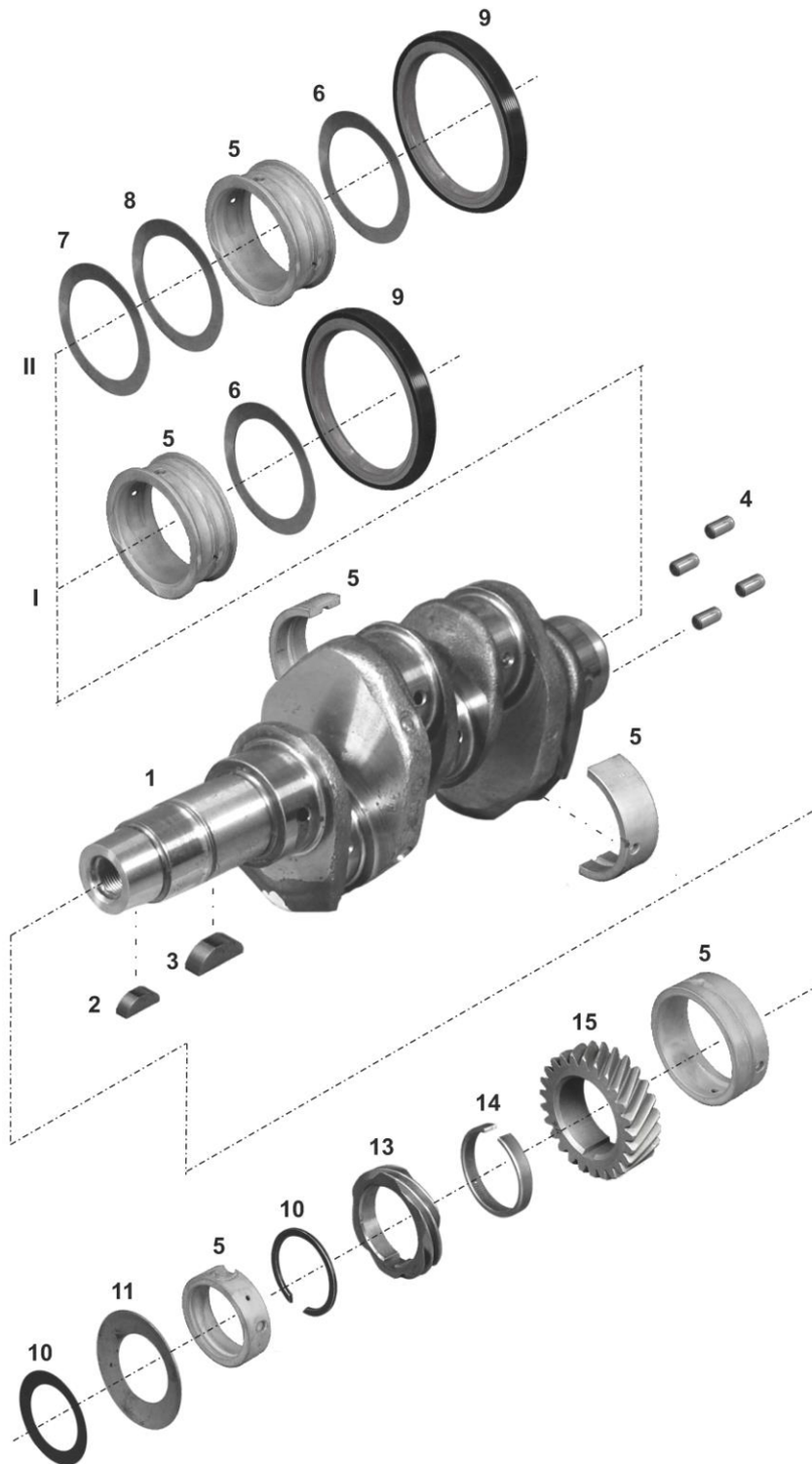
030.1700.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	170.030.100	<input type="checkbox"/>	Kurbelwelle ZSB	1	17E02	Nur als ZSB erhältlich
1	170.030.110	<input type="checkbox"/>	Kurbelwelle ZSB	1	17E01 17EC1	Nur als ZSB erhältlich
1	170.030.500	<input type="checkbox"/>	Kurbelwelle ZSB	1	17E02	Nur als ZSB erhältlich
1	170.030.510	<input type="checkbox"/>	Kurbelwelle ZSB	1	17E01 17EC1	Nur als ZSB erhältlich
1	170.031.001	<input type="checkbox"/>	Kurbelwelle	1	17E0 17EA 17EC 17ED	Nur als ZSB erhältlich
1	171.030.150	<input type="checkbox"/>	Kurbelwelle ZSB	1	17EA2 17ED2	Nur als ZSB erhältlich
1	171.030.160	<input type="checkbox"/>	Kurbelwelle ZSB	1	17EA1	Nur als ZSB erhältlich
1	171.030.500	<input type="checkbox"/>	Kurbelwelle ZSB	1	17EA2 17ED2	Nur als ZSB erhältlich
1	171.030.510	<input type="checkbox"/>	Kurbelwelle ZSB	1	17EA1	Nur als ZSB erhältlich
1	172.030.130	<input type="checkbox"/>	Kurbelwelle ZSB	1	17EB2	Nur als ZSB erhältlich Nur als Austauschteil erhältlich
1	172.030.140	<input type="checkbox"/>	Kurbelwelle ZSB	1	17EB1	Nur als ZSB erhältlich Nur als Austauschteil erhältlich
1	172.030.500	<input type="checkbox"/>	Kurbelwelle ZSB	1	17EB2	Nur als ZSB erhältlich Nur als Austauschteil erhältlich
1	172.030.510	<input type="checkbox"/>	Kurbelwelle ZSB	1	17EB1	Nur als ZSB erhältlich Nur als Austauschteil erhältlich
1	172.031.003	<input type="checkbox"/>	Kurbelwelle	1	17EB1 17EB2	Nur als ZSB erhältlich Nur als Austauschteil erhältlich
1	173.030.120	<input type="checkbox"/>	Kurbelwelle ZSB	1	17EC2	Nur als ZSB erhältlich
1	175.030.500	<input type="checkbox"/>	Kurbelwelle ZSB	1	17ED2	Nur als ZSB erhältlich Mit kurzen Stiften
2	170.033.003	<input type="checkbox"/>	Scheibenfeder	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
3	170.033.002	<input type="checkbox"/>	Scheibenfeder	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
4	170.033.001	<input type="checkbox"/>	Passstift	4	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
5	173.037.100	<input type="checkbox"/>	Hauptlagersatz	1	17EC	Anordnung - siehe II
5	201.037.100	<input type="checkbox"/>	Hauptlagersatz	1	17E0 17EA 17EB 17ED	Anordnung - siehe I



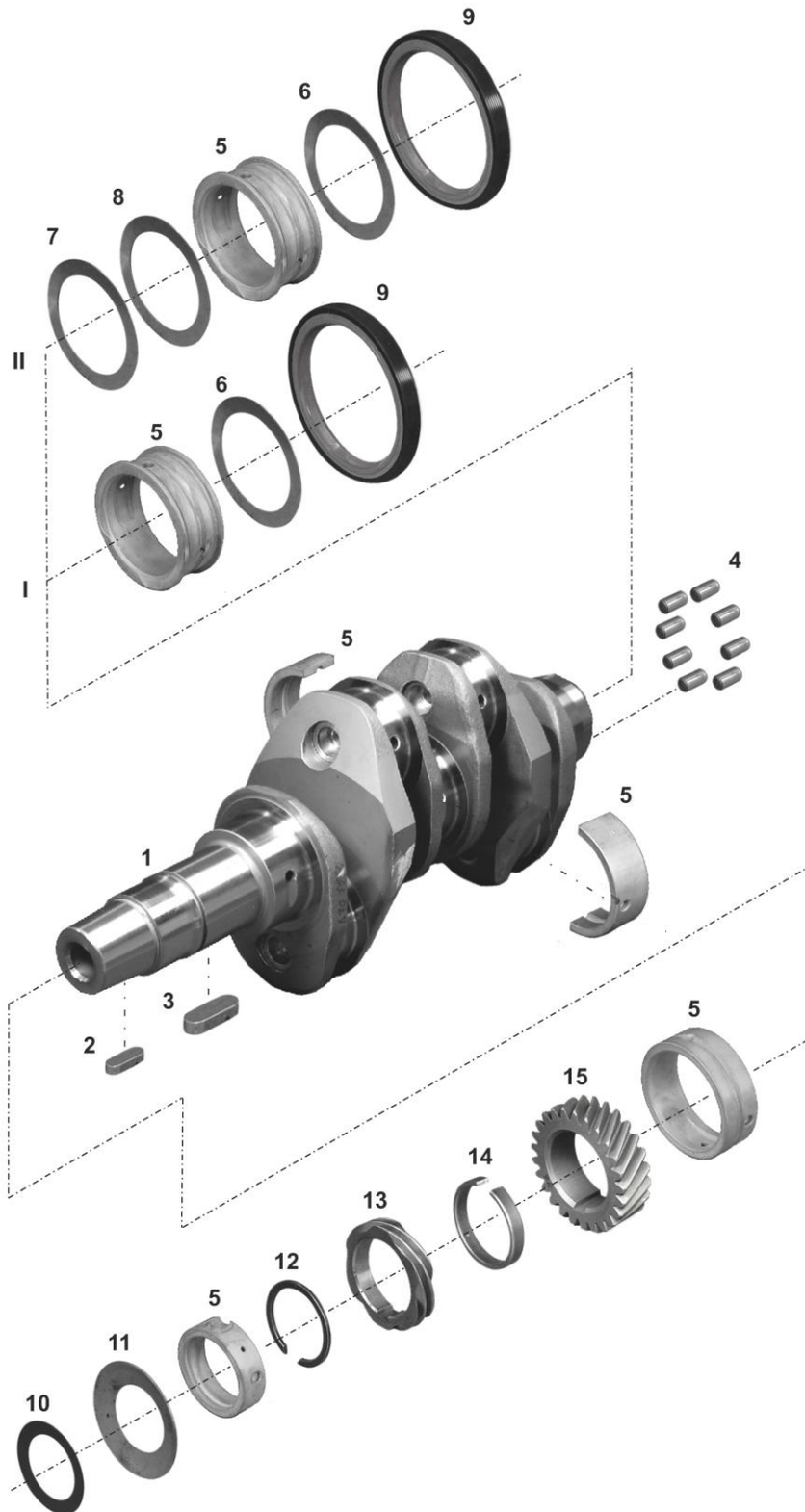
030.1700.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
6	170.039.050	<input type="checkbox"/>	Scheibe 0,24 mm/Ø 53,8 mm (IN)		17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	Nach Bedarf
6	170.039.053	<input type="checkbox"/>	Scheibe 0,30 mm/Ø 53,8 mm (IN)		17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	Nach Bedarf
6	170.039.054	<input type="checkbox"/>	Scheibe 0,32 mm/Ø 53,8 mm (IN)		17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	Nach Bedarf
6	170.039.055	<input type="checkbox"/>	Scheibe 0,34 mm/Ø 53,8 mm (IN)		17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	Nach Bedarf
6	170.039.056	<input type="checkbox"/>	Scheibe 0,36 mm/Ø 53,8 mm (IN)		17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	Nach Bedarf
7	173.039.058	<input type="checkbox"/>	Scheibe Ø 59 mm (IN)	1	17EC	Anordnung - siehe II
8	173.039.057	<input type="checkbox"/>	Scheibe Ø 57,1 mm (IN)	1	17EC	Anordnung - siehe II
9	170.039.100	<input type="checkbox"/>	Wellendichtring	1	17E0 17EB 17EC	
10	201.033.009	<input type="checkbox"/>	Tellerfeder	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
11	201.033.008	<input type="checkbox"/>	Ölablenkscheibe	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
12	201.033.007	<input type="checkbox"/>	Sicherungsring	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
13	201.033.006	<input type="checkbox"/>	Antriebsrad	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	



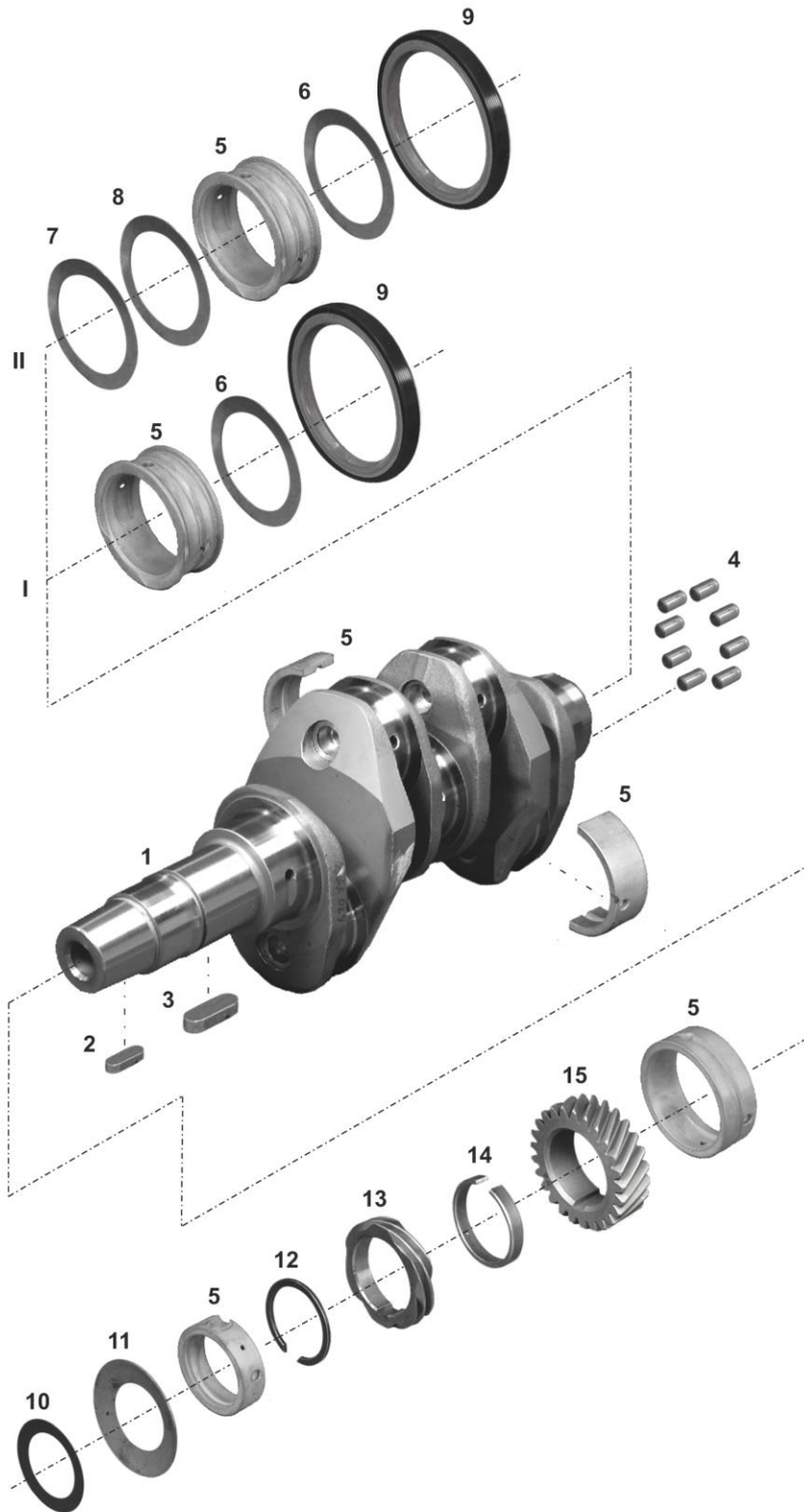
030.1700.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
14	201.033.005	<input type="checkbox"/>	Zwischenring	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
15	201.033.004	<input type="checkbox"/>	Stirnrad Kurbelwelle	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	



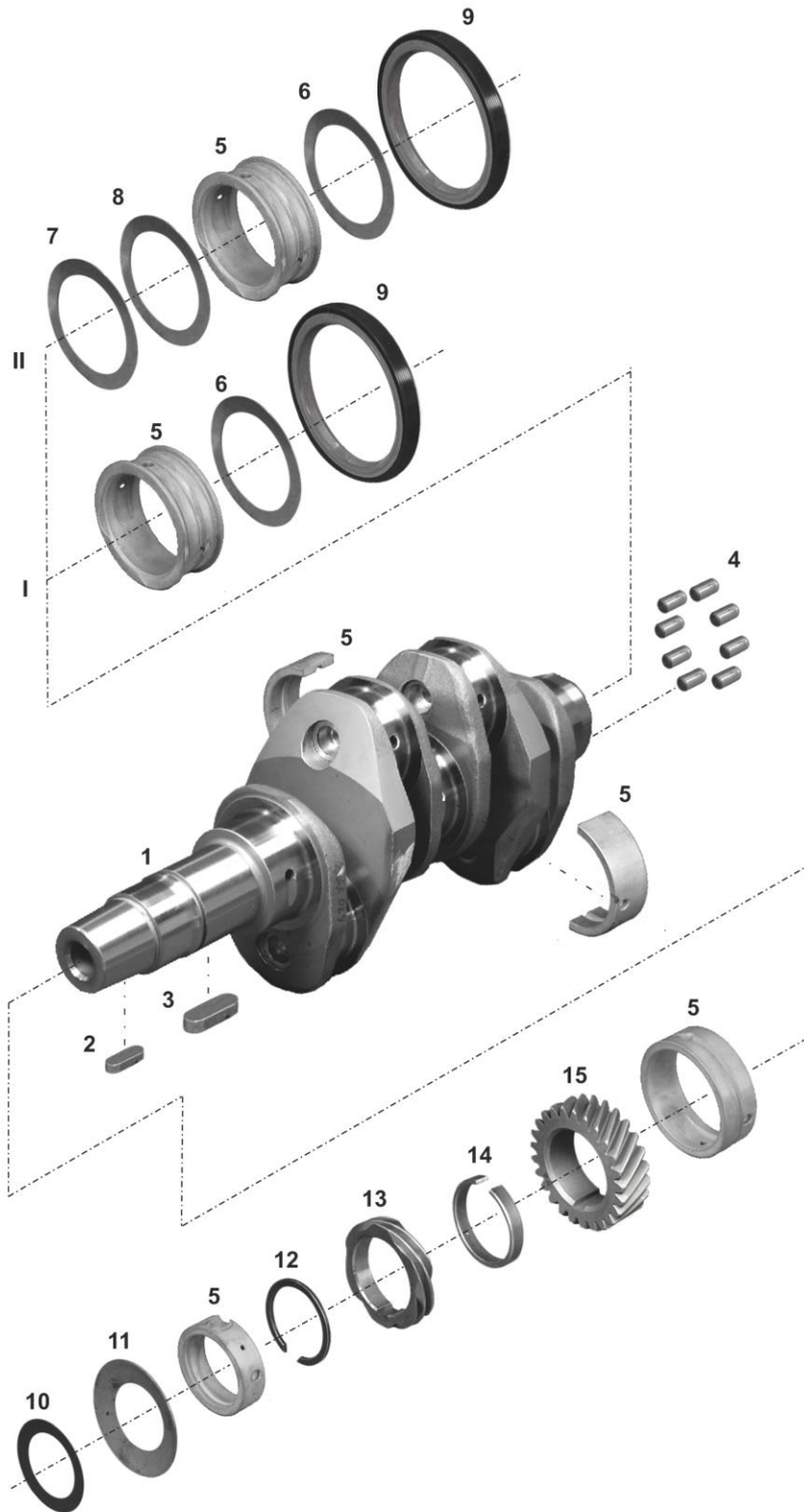
030.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	201.030.100	<input type="checkbox"/>	Kurbelwelle ZSB	1	20E01 20EB1 20EB1AA 20EB1AB 20EB1AC	Nur als ZSB erhältlich
1	201.030.150	<input type="checkbox"/>	Kurbelwelle ZSB	1	20E02 20EB2	Nur als ZSB erhältlich
1	201.030.510	<input type="checkbox"/>	Kurbelwelle ZSB	1	20E01 20EB1 20EB1AA 20EB1AB 20EB1AC	Nur als ZSB erhältlich
1	201.031.003	<input type="checkbox"/>	Kurbelwelle	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	Alte Ausführung der Kurbelwelle Nur als ZSB erhältlich
1	201.031.013	<input type="checkbox"/>	Kurbelwelle	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	Neue Ausführung der Kurbelwelle Nur als ZSB erhältlich
1	202.030.100	<input type="checkbox"/>	Kurbelwelle ZSB	1	20EA2	Nur als ZSB erhältlich
1	202.030.160	<input type="checkbox"/>	Kurbelwelle ZSB	1	20EA1	Nur als ZSB erhältlich
1	202.030.500	<input type="checkbox"/>	Kurbelwelle ZSB	1	20EA2	Nur als ZSB erhältlich
1	202.030.510	<input type="checkbox"/>	Kurbelwelle ZSB	1	20EA1	Nur als ZSB erhältlich
1	209.030.120	<input type="checkbox"/>	Kurbelwelle ZSB	1	20EC1	Nur als ZSB erhältlich
1	209.030.510	<input type="checkbox"/>	Kurbelwelle ZSB	1	20EC1	Nur als ZSB erhältlich
2	201.033.002	<input type="checkbox"/>	Passfeder	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
3	201.033.003	<input type="checkbox"/>	Passfeder	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
4	201.033.001	<input type="checkbox"/>	Passstift	8	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
5	201.037.100	<input type="checkbox"/>	Hauptlagersatz	1	20DA 20E0 20EA 20EB	Anordnung - siehe I
5	209.037.100	<input type="checkbox"/>	Hauptlagersatz	1	20EC	Anordnung - siehe II



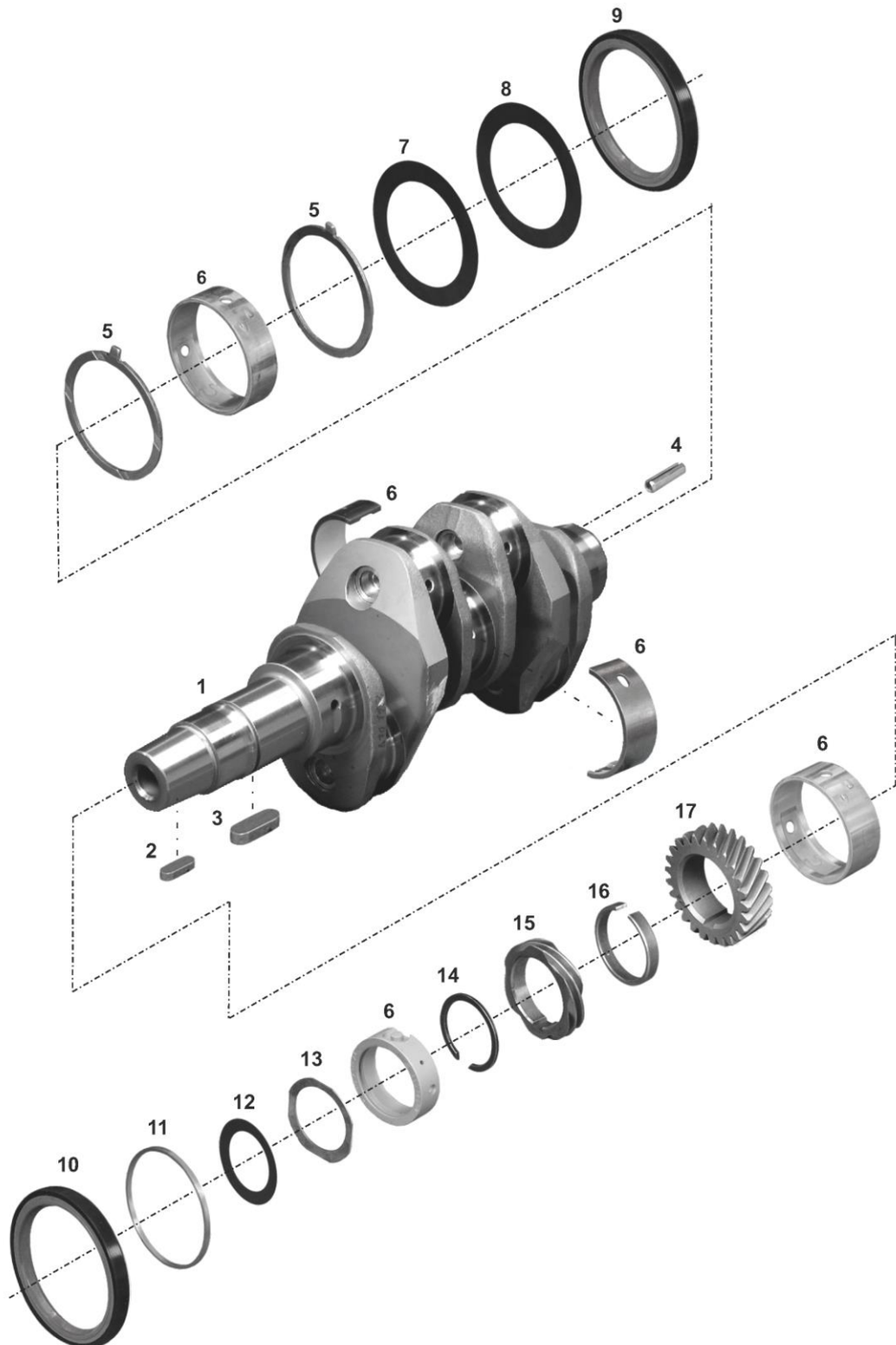
030.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
6	170.039.050	<input type="checkbox"/>	Scheibe 0,24 mm/Ø 53,8 mm (IN)		20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	Nach Bedarf
6	170.039.053	<input type="checkbox"/>	Scheibe 0,30 mm/Ø 53,8 mm (IN)		20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	Nach Bedarf
6	170.039.054	<input type="checkbox"/>	Scheibe 0,32 mm/Ø 53,8 mm (IN)		20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	Nach Bedarf
6	170.039.055	<input type="checkbox"/>	Scheibe 0,34 mm/Ø 53,8 mm (IN)		20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	Nach Bedarf
6	170.039.056	<input type="checkbox"/>	Scheibe 0,36 mm/Ø 53,8 mm (IN)		20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	Nach Bedarf
7	173.039.058	<input type="checkbox"/>	Scheibe Ø 59 mm (IN)	1	20EC	Anordnung - siehe II
8	173.039.057	<input type="checkbox"/>	Scheibe Ø 57,1 mm (IN)	1	20EC	Anordnung - siehe II
9	170.039.100	<input type="checkbox"/>	Wellendichtring	1	20E0 20EB 20EC	
10	201.033.009	<input type="checkbox"/>	Tellerfeder	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
11	201.033.008	<input type="checkbox"/>	Ölablenkscheibe	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
12	201.033.007	<input type="checkbox"/>	Sicherungsring	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
13	201.033.006	<input type="checkbox"/>	Antriebsrad	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	



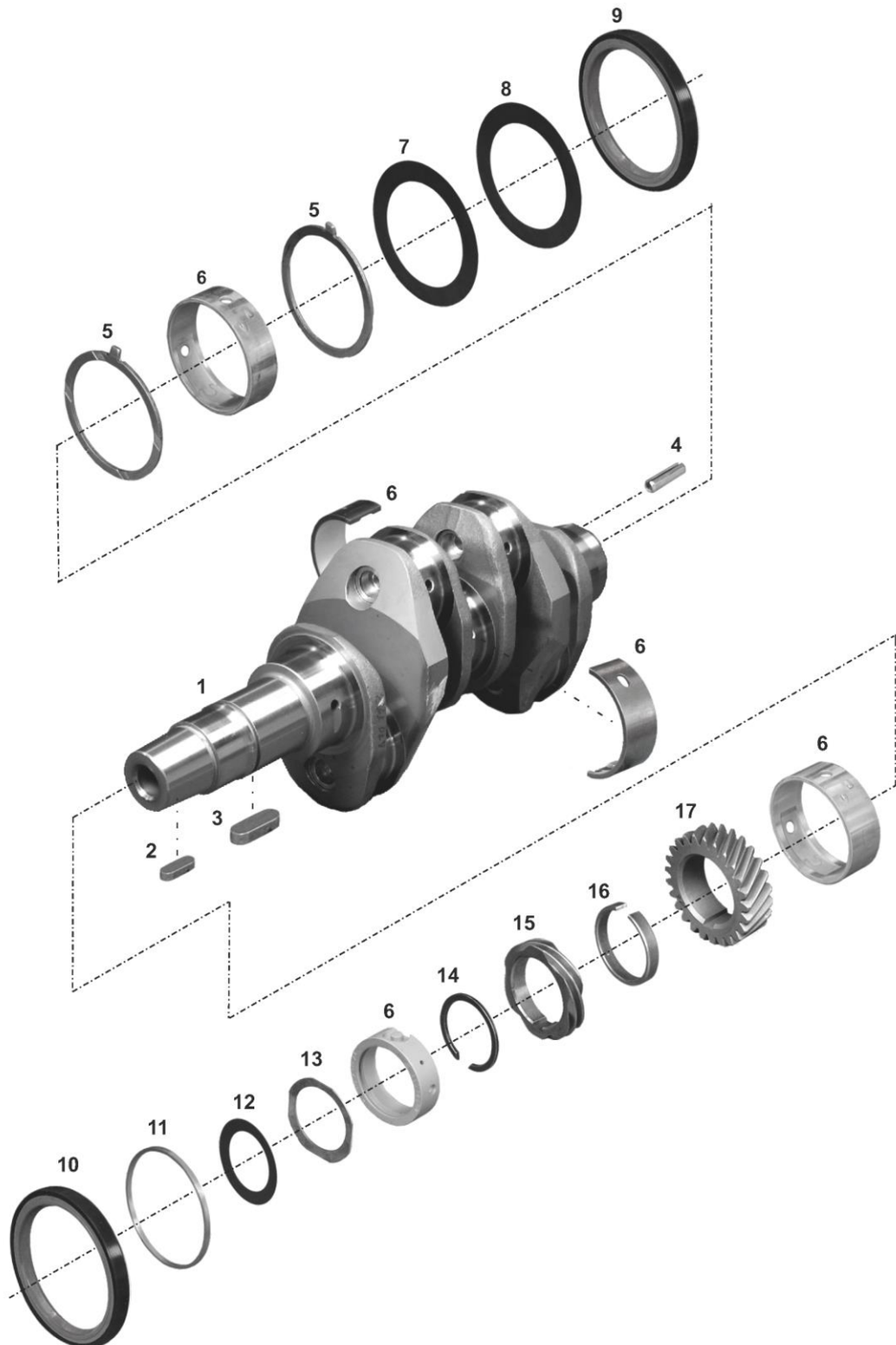
030.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
14	201.033.005	<input type="checkbox"/>	Zwischenring	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
15	201.033.004	<input type="checkbox"/>	Stirnrad Kurbelwelle	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	



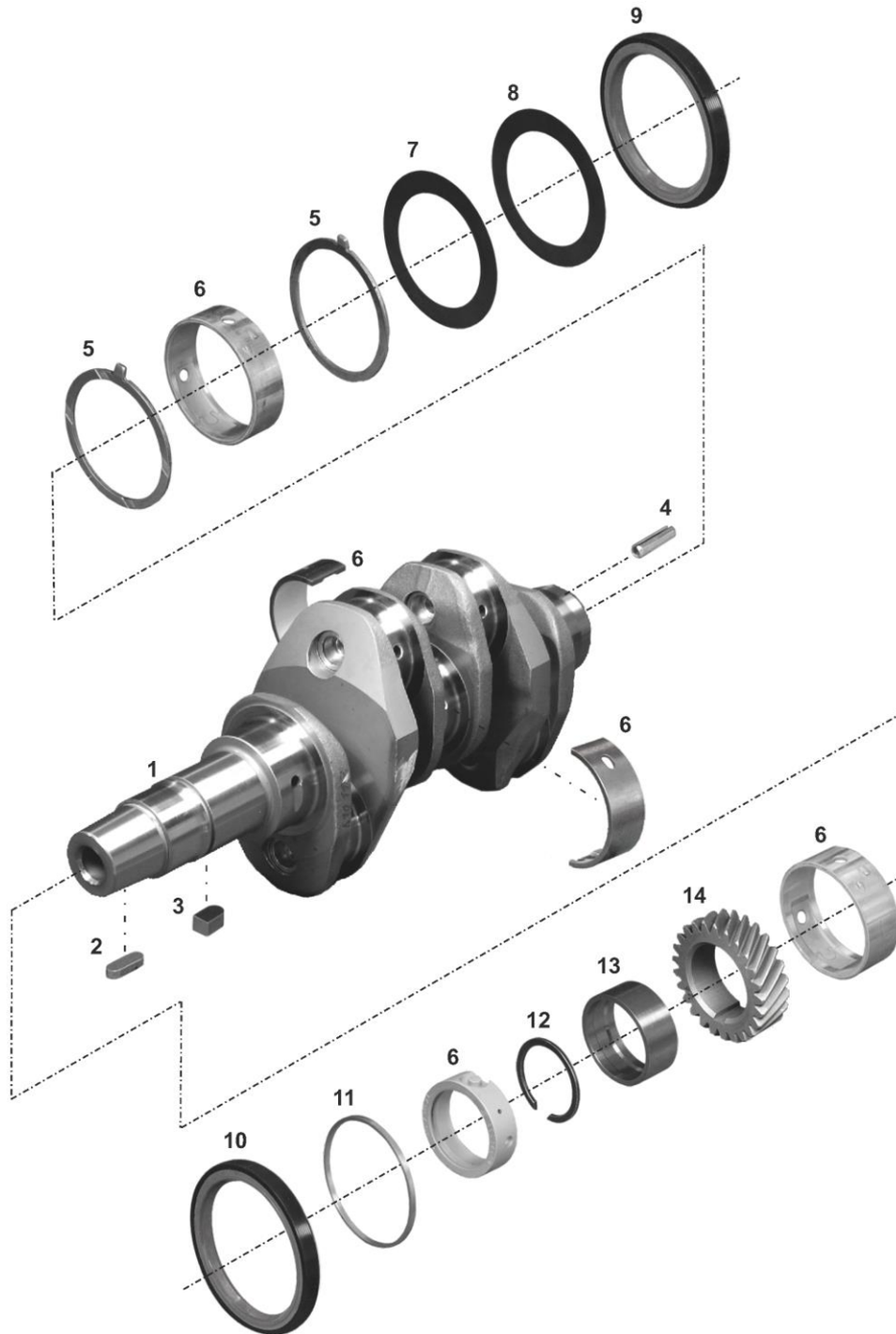
030.2401.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	241.030.100	<input type="checkbox"/>	Kurbelwelle ZSB	1	24EB	Nur als ZSB erhältlich
1	241.030.101	<input type="checkbox"/>	Kurbelwelle ZSB	1	24EB	Neue Ausführung der Kurbelwelle Nur als ZSB erhältlich
1	241.030.510	<input type="checkbox"/>	Kurbelwelle ZSB	1	24EB1	Alte Ausführung der Kurbelwelle Nur als Austauschteil erhältlich Nur als ZSB erhältlich
1	241.031.001	<input type="checkbox"/>	Kurbelwelle	1	24EB 24EE	Alte Ausführung der Kurbelwelle Nur als Austauschteil erhältlich Nur als ZSB erhältlich
1	241.031.013	<input type="checkbox"/>	Kurbelwelle	1	24EB 24EE	Neue Ausführung der Kurbelwelle Nur als ZSB erhältlich
1	245.030.110	<input type="checkbox"/>	Kurbelwelle ZSB	1	24EE2	Nur als ZSB erhältlich
1	245.030.111	<input type="checkbox"/>	Kurbelwelle ZSB	1	24EE2	Neue Ausführung der Kurbelwelle Nur als ZSB erhältlich
1	245.030.120	<input type="checkbox"/>	Kurbelwelle ZSB	1	24EE1	Alte Ausführung der Kurbelwelle Nur als ZSB erhältlich
2	201.033.002	<input type="checkbox"/>	Passfeder	1	24EB 24EE	
3	201.033.003	<input type="checkbox"/>	Passfeder	1	24EB 24EE	
4	241.039.210	<input type="checkbox"/>	Spannhülse	1	24EB 24EE	
5	241.037.010	<input type="checkbox"/>	Gleitlager	2	24EB 24EE	
6	241.037.100	<input type="checkbox"/>	Hauptlagersatz	1	24EB 24EE	
7	241.039.045	<input type="checkbox"/>	Scheibe Ø 57,8 mm (IN)	1	24EB 24EE	
8	241.039.050	<input type="checkbox"/>	Scheibe 0,24 mm/Ø 58,7 mm (IN)		24EB 24EE	Nach Bedarf
8	241.039.051	<input type="checkbox"/>	Scheibe 0,26 mm/Ø 58,7 mm (IN)		24EB 24EE	Nach Bedarf
8	241.039.052	<input type="checkbox"/>	Scheibe 0,28 mm/Ø 58,7 mm (IN)		24EB 24EE	Nach Bedarf
8	241.039.053	<input type="checkbox"/>	Scheibe 0,30 mm/Ø 58,7 mm (IN)		24EB 24EE	Nach Bedarf
8	241.039.054	<input type="checkbox"/>	Scheibe 0,32 mm/Ø 58,7 mm (IN)		24EB 24EE	Nach Bedarf
8	241.039.055	<input type="checkbox"/>	Scheibe 0,34 mm/Ø 58,7 mm (IN)		24EB 24EE	Nach Bedarf
8	241.039.056	<input type="checkbox"/>	Scheibe 0,38 mm/Ø 58,7 mm (IN)		24EB 24EE	Nach Bedarf
8	241.039.058	<input type="checkbox"/>	Scheibe 0,36 mm/Ø 58,7 mm (IN)		24EB 24EE	Nach Bedarf
9	241.039.100	<input type="checkbox"/>	Wellendichtring	1	24EB 24EE	
10	241.031.371	<input type="checkbox"/>	Wellendichtring	1	24EB 24EE	
11	241.031.380	<input type="checkbox"/>	Distanzring	1	24EB 24EE	



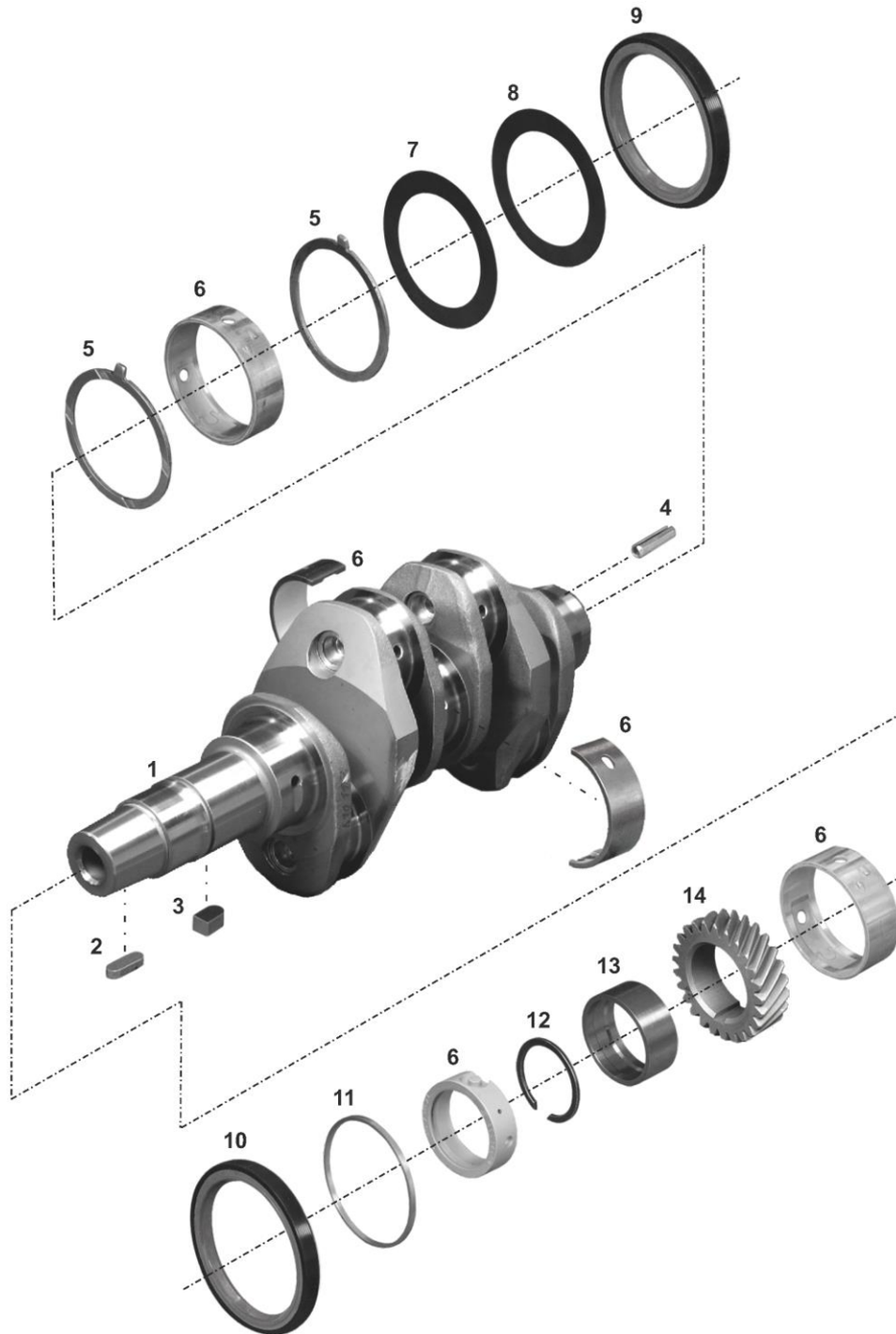
030.2401.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
12	201.033.009	<input type="checkbox"/>	Tellerfeder	1	24EB 24EE	Für Kurbelwelle mit T/N: 241.031.001
13	241.033.008	<input type="checkbox"/>	Ölablenkscheibe	1	24EB 24EE	Für Kurbelwelle mit T/N: 241.031.001
14	201.033.007	<input type="checkbox"/>	Sicherungsring	1	24EB 24EE	
15	201.033.006	<input type="checkbox"/>	Antriebsrad	1	24EB 24EE	
16	201.033.005	<input type="checkbox"/>	Zwischenring	1	24EB 24EE	
17	201.033.004	<input type="checkbox"/>	Stirnrad Kurbelwelle	1	24EB 24EE	



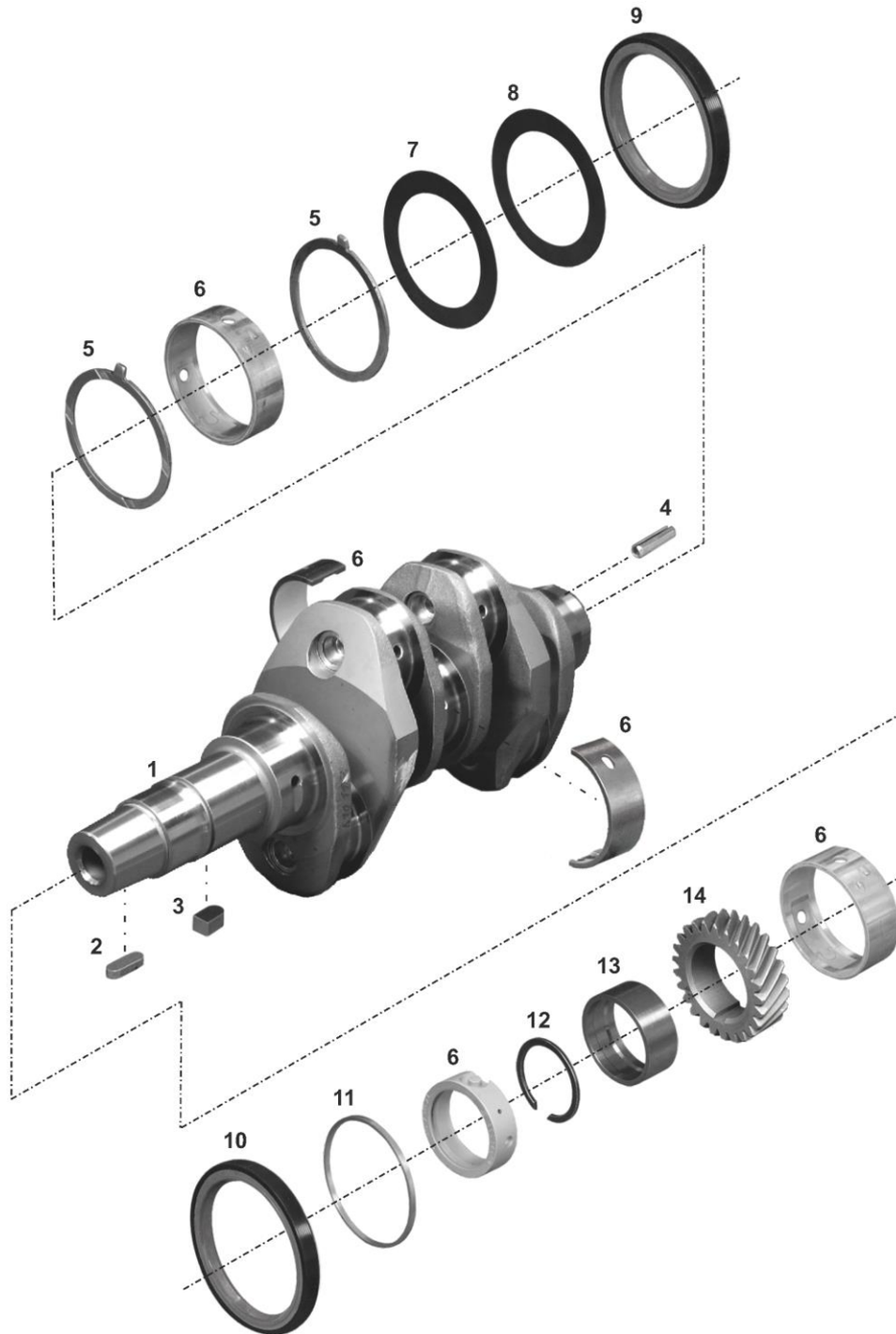
030.2402.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	241.031.001	<input type="checkbox"/>	Kurbelwelle	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DS	Alte Ausführung der Kurbelwelle Nur als ZSB erhältlich
1	241.031.013	<input type="checkbox"/>	Kurbelwelle	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DS	Neue Ausführung der Kurbelwelle Nur als ZSB erhältlich
1	250.030.100	<input type="checkbox"/>	Kurbelwelle ZSB	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DS	Alte Ausführung der Kurbelwelle Nur als ZSB erhältlich
1	250.030.101	<input type="checkbox"/>	Kurbelwelle ZSB	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DS	Neue Ausführung der Kurbelwelle Nur als ZSB erhältlich
2	201.033.002	<input type="checkbox"/>	Passfeder	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DS	
3	250.033.003	<input type="checkbox"/>	Passfeder	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DS	
4	241.039.210	<input type="checkbox"/>	Spannhülse	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DS	
5	241.037.010	<input type="checkbox"/>	Gleitlager	2	24DF 24DT 24EF 24ET 24DS	
6	241.037.100	<input type="checkbox"/>	Hauptlagersatz	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DS	
7	241.039.045	<input type="checkbox"/>	Scheibe Ø 57,8 mm (IN)	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DS	



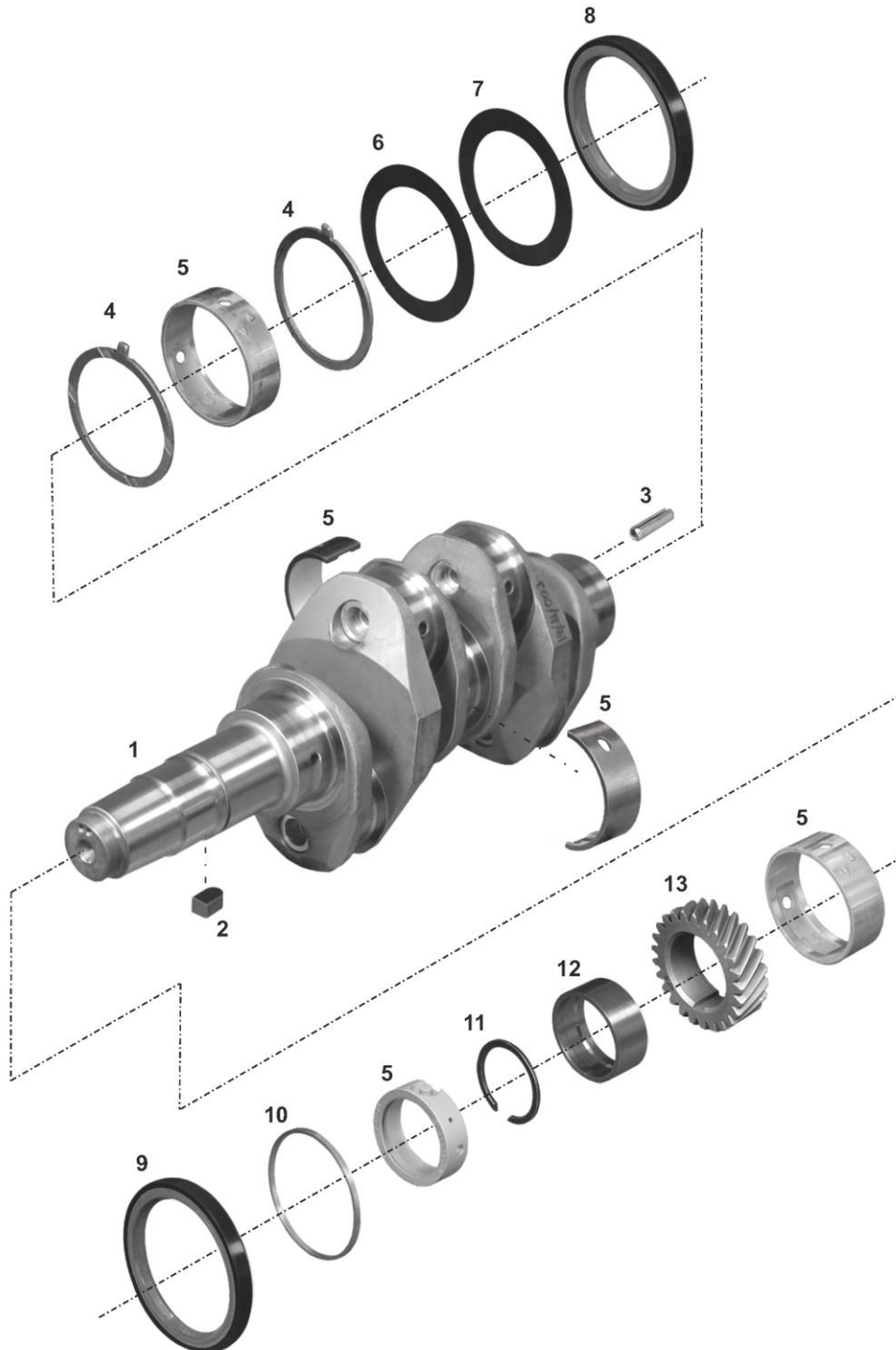
030.2402.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
8	241.039.050	<input type="checkbox"/>	Scheibe 0,24 mm/Ø 58,7 mm (IN)		24DF 24DT 24EF 24ET 24DS	Nach Bedarf
8	241.039.051	<input type="checkbox"/>	Scheibe 0,26 mm/Ø 58,7 mm (IN)		24DF 24DT 24EF 24ET 24DS	Nach Bedarf
8	241.039.052	<input type="checkbox"/>	Scheibe 0,28 mm/Ø 58,7 mm (IN)		24DF 24DT 24EF 24ET 24DS	Nach Bedarf
8	241.039.053	<input type="checkbox"/>	Scheibe 0,30 mm/Ø 58,7 mm (IN)		24DF 24DT 24EF 24ET 24DS	Nach Bedarf
8	241.039.054	<input type="checkbox"/>	Scheibe 0,32 mm/Ø 58,7 mm (IN)		24DF 24DT 24EF 24ET 24DS	Nach Bedarf
8	241.039.055	<input type="checkbox"/>	Scheibe 0,34 mm/Ø 58,7 mm (IN)		24DF 24DT 24EF 24ET 24DS	Nach Bedarf
8	241.039.056	<input type="checkbox"/>	Scheibe 0,38 mm/Ø 58,7 mm (IN)		24DF 24DT 24EF 24ET 24DS	Nach Bedarf
8	241.039.058	<input type="checkbox"/>	Scheibe 0,36 mm/Ø 58,7 mm (IN)		24DF 24DT 24EF 24ET 24DS	Nach Bedarf
9	241.039.100	<input type="checkbox"/>	Wellendichtring	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DS	
10	241.031.371	<input type="checkbox"/>	Wellendichtring	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DS	



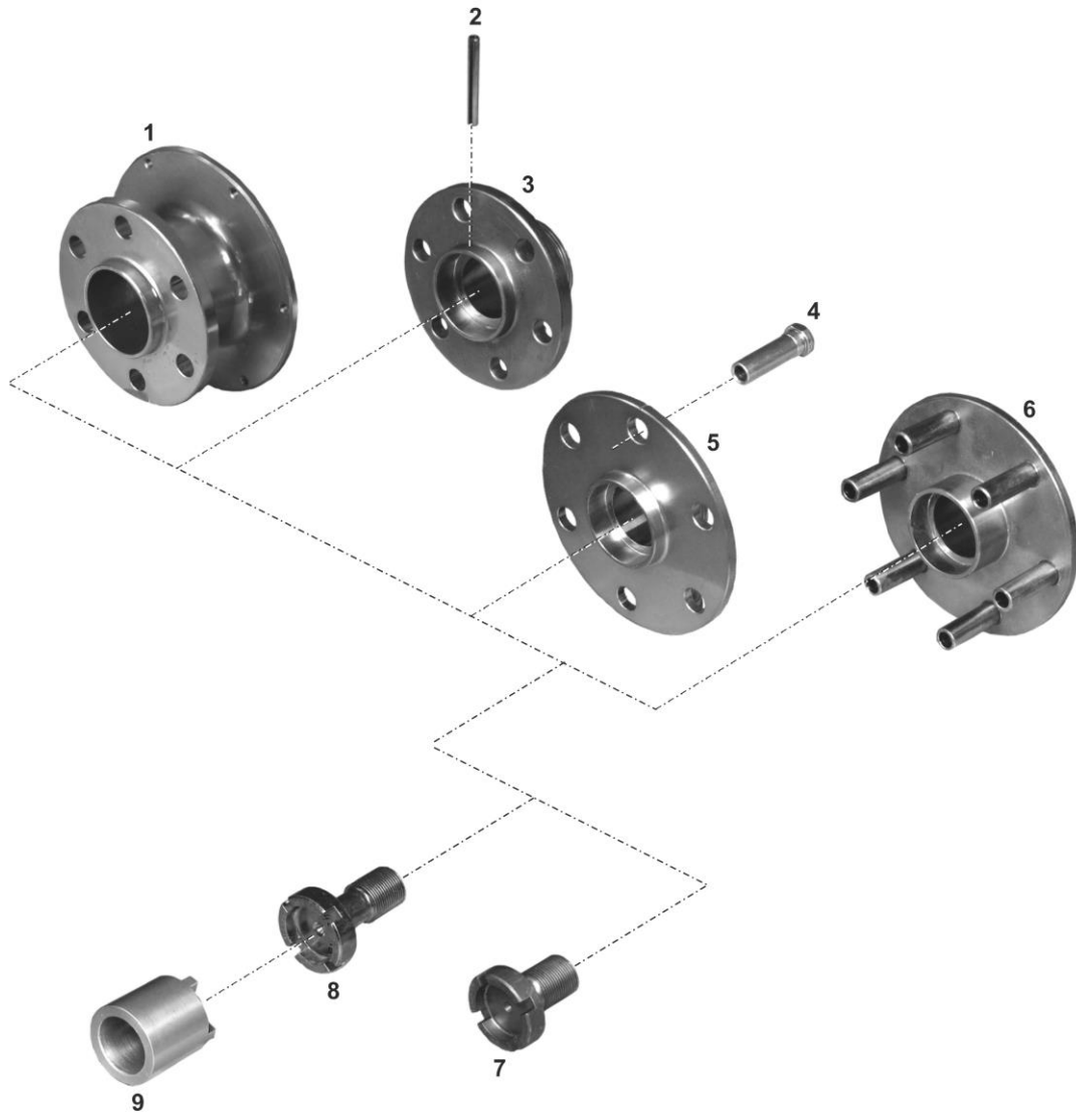
030.2402.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
11	241.031.380	<input type="checkbox"/>	Distanzring	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DS	
12	201.033.007	<input type="checkbox"/>	Sicherungsring	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DS	
13	250.033.002	<input type="checkbox"/>	Distanzring	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DS	
14	201.033.004	<input type="checkbox"/>	Stirnrad Kurbelwelle	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DS	



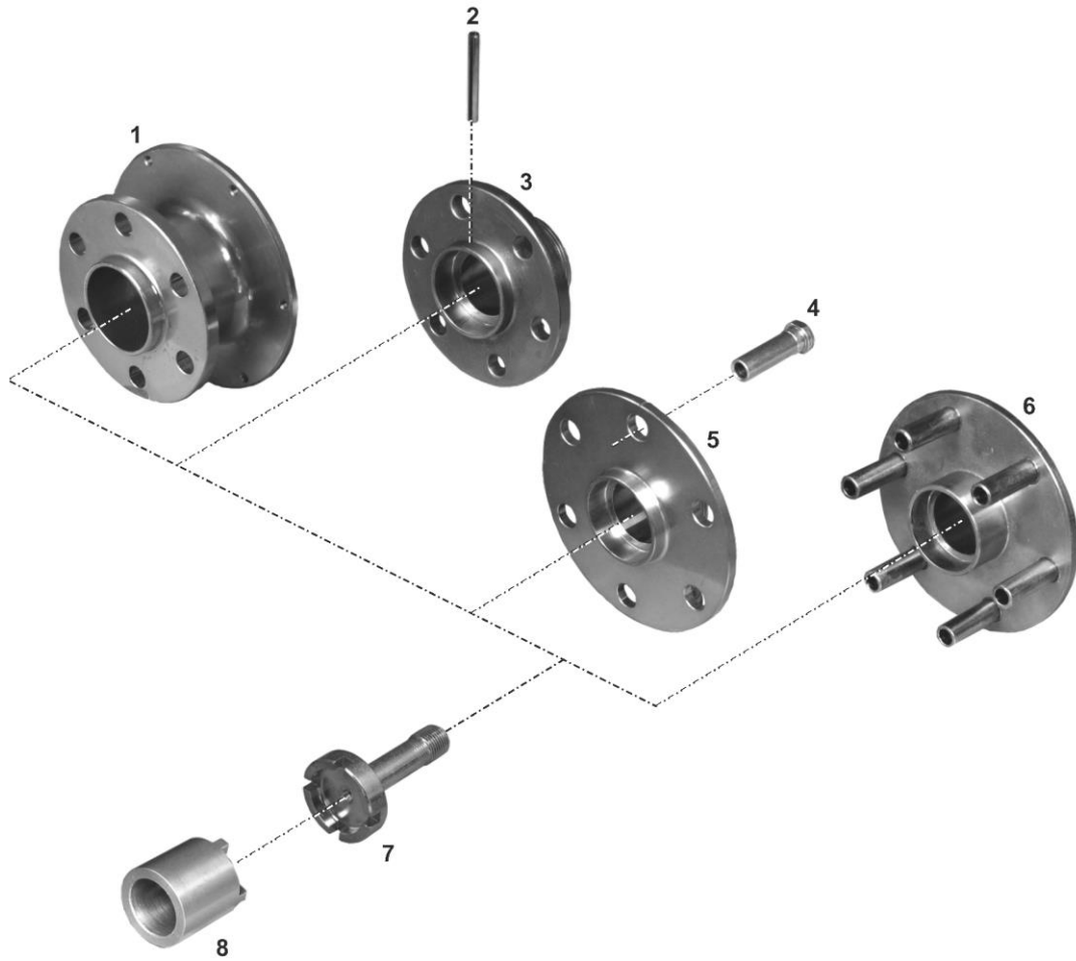
030.2402.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	250.031.013	<input type="checkbox"/>	Kurbelwelle	1	24DX	Nur als ZSB erhältlich Für Propellernabe T/N: 250.031.304 und Starterscheibe T/N: 250.039.036
2	250.033.003	<input type="checkbox"/>	Passfeder	1	24DX	
3	241.039.210	<input type="checkbox"/>	Spannhülse	1	24DX	
4	241.037.010	<input type="checkbox"/>	Gleitlager	2	24DX	
5	241.037.100	<input type="checkbox"/>	Hauptlagersatz	1	24DX	
6	241.039.045	<input type="checkbox"/>	Scheibe Ø 57,8 mm (IN)	1	24DX	
7	241.039.050	<input type="checkbox"/>	Scheibe 0,24 mm/Ø 58,7 mm (IN)		24DX	Nach Bedarf
7	241.039.051	<input type="checkbox"/>	Scheibe 0,26 mm/Ø 58,7 mm (IN)		24DX	Nach Bedarf
7	241.039.052	<input type="checkbox"/>	Scheibe 0,28 mm/Ø 58,7 mm (IN)		24DX	Nach Bedarf
7	241.039.053	<input type="checkbox"/>	Scheibe 0,30 mm/Ø 58,7 mm (IN)		24DX	Nach Bedarf
7	241.039.054	<input type="checkbox"/>	Scheibe 0,32 mm/Ø 58,7 mm (IN)		24DX	Nach Bedarf
7	241.039.055	<input type="checkbox"/>	Scheibe 0,34 mm/Ø 58,7 mm (IN)		24DX	Nach Bedarf
7	241.039.056	<input type="checkbox"/>	Scheibe 0,38 mm/Ø 58,7 mm (IN)		24DX	Nach Bedarf
7	241.039.058	<input type="checkbox"/>	Scheibe 0,36 mm/Ø 58,7 mm (IN)		24DX	Nach Bedarf
8	241.039.100	<input type="checkbox"/>	Wellendichtring	1	24DX	
9	241.031.371	<input type="checkbox"/>	Wellendichtring	1	24DX	
10	241.031.380	<input type="checkbox"/>	Distanzring	1	24DX	
11	201.033.007	<input type="checkbox"/>	Sicherungsring	1	24DX	
12	250.033.002	<input type="checkbox"/>	Distanzring	1	24DX	
13	201.033.004	<input type="checkbox"/>	Stirnrad Kurbelwelle	1	24DX	



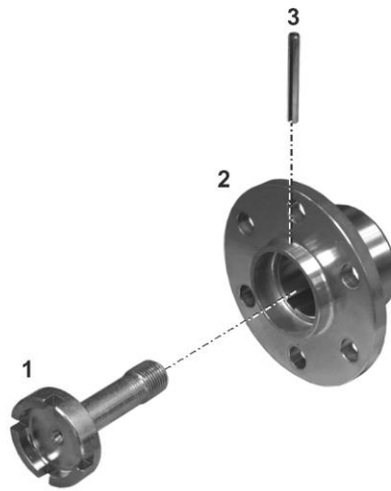
031.1700.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	171.031.355	<input type="checkbox"/>	Propellernabe	1	17EA1	Ausführung für Kurbelwelle als Neu-Teil
1	171.031.356	<input type="checkbox"/>	Propellernabe	1	17EA1	Ausführung für Kurbelwelle als Austausch-Teil
2	170.031.500	<input type="checkbox"/>	Spannhülse	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
3	170.031.310	<input type="checkbox"/>	Propellernabe	1	17E01 17EB1 17EC1	
4	170.032.002	<input type="checkbox"/>	Zentrierstift	6	17E02	
4	171.032.001	<input type="checkbox"/>	Zentrierstift	6	17EA2 17ED2	
5	170.031.300	<input type="checkbox"/>	Propellernabe	1	17E02 17EA2 17EB2 17EC2 17ED2	Ausführung für Kurbelwelle als Neu-Teil
5	170.031.301	<input type="checkbox"/>	Propellernabe	1	17E02 17EA2 17EB2 17EC2 17ED2	Ausführung für Kurbelwelle als Austausch-Teil
6	170.031.305	<input type="checkbox"/>	Propellernabe ZSB	1	17E02	
6	171.031.350	<input type="checkbox"/>	Propellernabe ZSB	1	17EA2 17ED2	
7	170.031.360	<input type="checkbox"/>	Befestigungsschraube	1	17E01 17E02 17EA2 17EB1 17EB2 17EC1 17EC2 17ED2	
8	170.031.370	<input type="checkbox"/>	Befestigungsschraube	1	17EA1	
9	201.031.510	<input type="checkbox"/>	Sicherungshülse	1	17EA1	Ab 07/1998



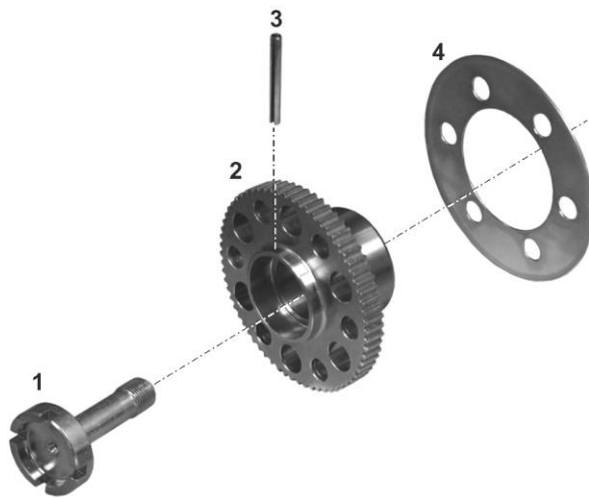
031.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	202.031.300	<input type="checkbox"/>	Propellernabe	1	20EA1	
2	170.031.500	<input type="checkbox"/>	Spannhülse	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
3	201.031.310	<input type="checkbox"/>	Propellernabe	1	20E01 20EB1 20EB1AA 20EB1AB 20EB1AC 20EC1	
4	170.032.002	<input type="checkbox"/>	Zentrierstift	6	20E02 20EB2 20EC2	
4	171.032.001	<input type="checkbox"/>	Zentrierstift	6	20DA2 20EA2	
5	202.031.320	<input type="checkbox"/>	Propellernabe	1	20DA2 20E02 20EA2 20EB2 20EC2	
6	201.031.300	<input type="checkbox"/>	Propellernabe ZSB	1	20E02 20EB2 20EC2	
6	202.031.325	<input type="checkbox"/>	Propellernabe ZSB	1	20DA2 20EA2 20EB2	
6	209.031.315	<input type="checkbox"/>	Propellernabe ZSB	1	20EC2	
7	201.031.360	<input type="checkbox"/>	Befestigungsschraube	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
8	201.031.510	<input type="checkbox"/>	Sicherungshülse	1	20EA1	



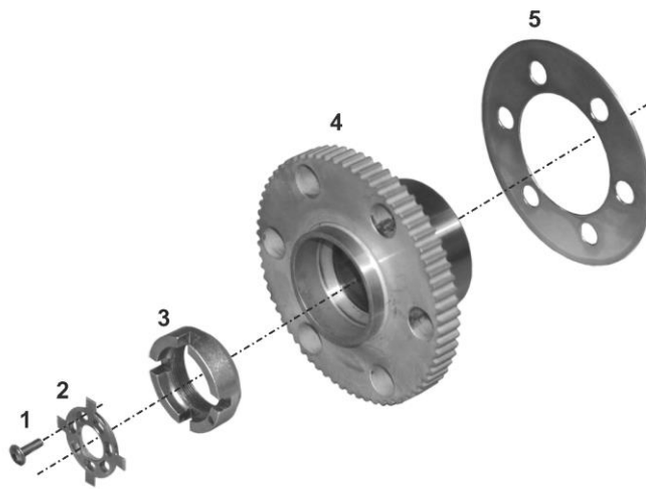
031.2401.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	201.031.360	<input type="checkbox"/>	Befestigungsschraube	1	24EB 24EE	
2	241.031.301	<input type="checkbox"/>	Propellernabe	1	24EB	Für Kurbelwelle mit T/N: 241.031.013
2	241.031.310	<input type="checkbox"/>	Propellernabe	1	24EB	Für Kurbelwelle mit T/N: 241.031.001
2	245.031.301	<input type="checkbox"/>	Propellernabe	1	24EE2	Für Kurbelwelle mit T/N: 241.031.013
3	170.031.500	<input type="checkbox"/>	Spannhülse	1	24EB 24EE	



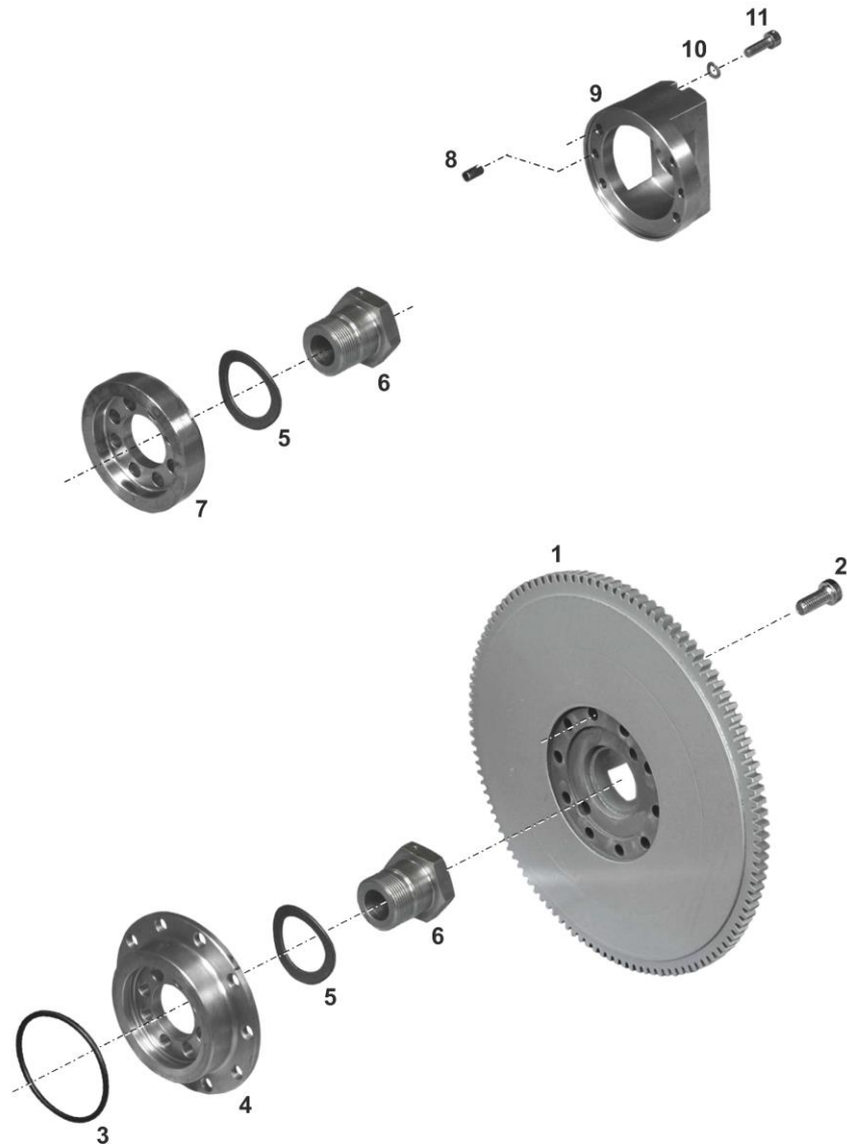
031.2402.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	201.031.360	<input type="checkbox"/>	Befestigungsschraube	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DS	
2	250.031.301	<input type="checkbox"/>	Propellernabe	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DS	Für Kurbelwelle mit T/N: 241.031.013
2	250.031.302	<input type="checkbox"/>	Propellernabe	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DS	Für Kurbelwelle mit T/N: 241.031.001
3	170.031.500	<input type="checkbox"/>	Spannhülse	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DS	
4	250.031.320	<input type="checkbox"/>	Bordscheibe	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DS	



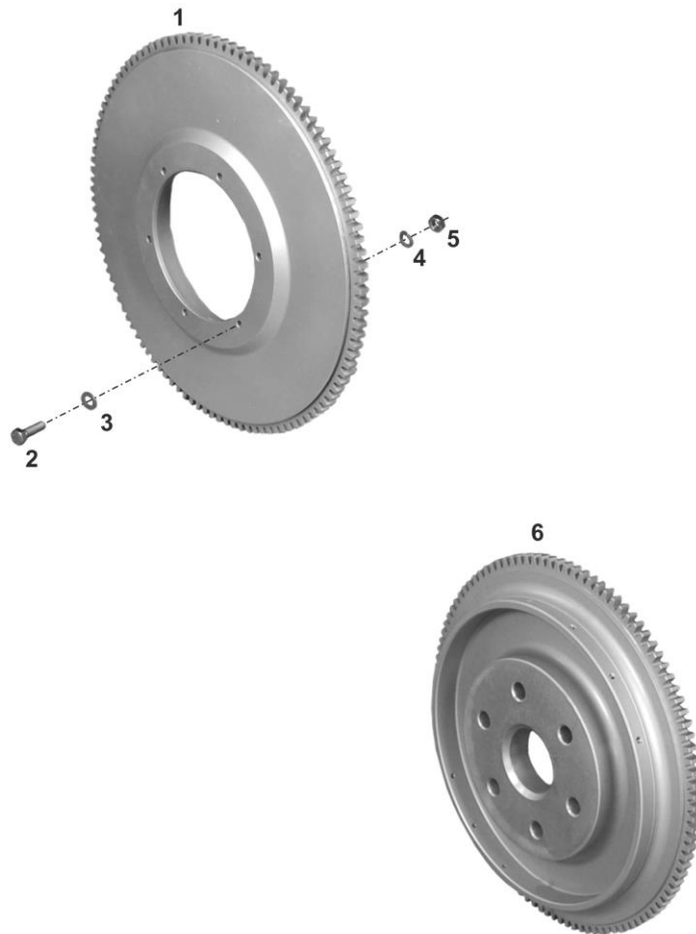
031.2402.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	600.055.025	<input type="checkbox"/>	Schraube M4x12	1	24DX	Für Kurbelwelle T/N: 250.031.013
2	250.031.365	<input type="checkbox"/>	Sicherungsscheibe	1	24DX	Für Kurbelwelle T/N: 250.031.013
3	250.031.360	<input type="checkbox"/>	Mutter	1	24DX	Für Kurbelwelle T/N: 250.031.013
4	250.031.304	<input type="checkbox"/>	Propellernabe	1	24DX	Für Kurbelwelle T/N: 250.031.013
5	250.031.321	<input type="checkbox"/>	Bordscheibe	1	24DX	Für Kurbelwelle T/N: 250.031.013



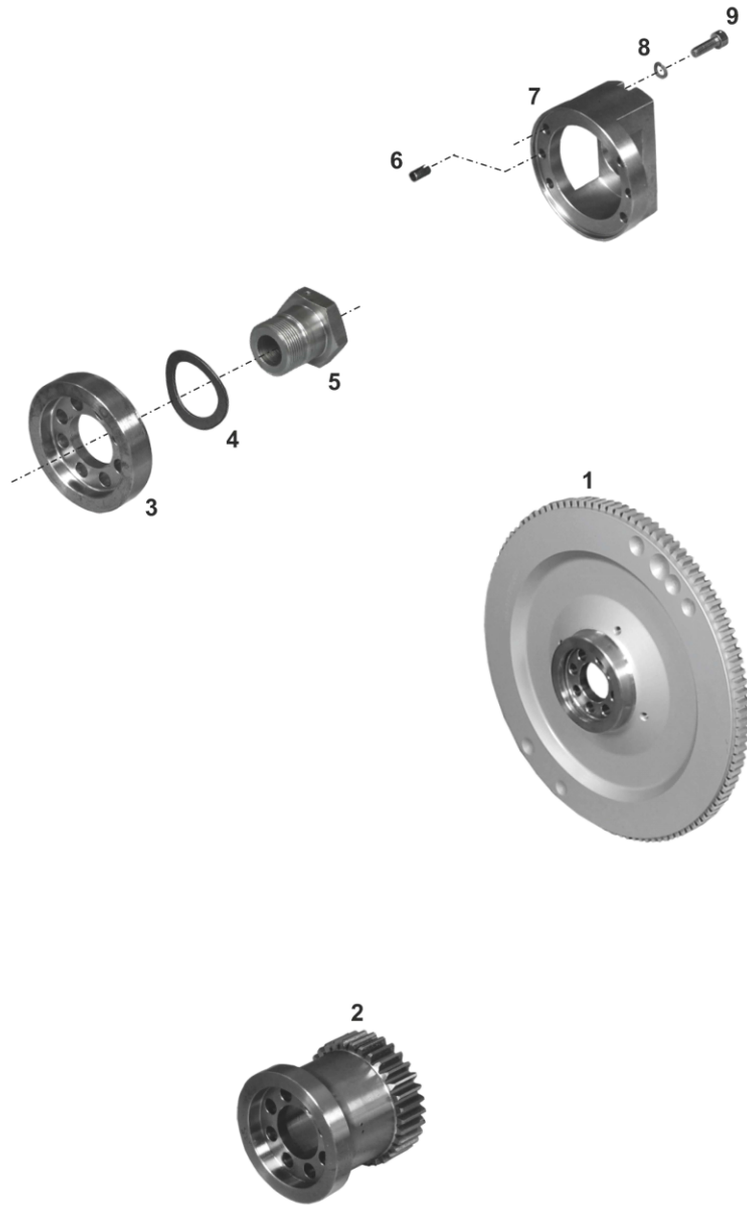
039.1700.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	170.039.010	<input type="checkbox"/>	Starterscheibe ZSB	1	17E0 17EB 17EC	
2	600.030.203	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x20	10	17E0 17EB 17EC	
3	170.039.080	<input type="checkbox"/>	O-Ring	1	17E0 17EB 17EC	
4	201.039.045	<input type="checkbox"/>	Flansch	1	17E0 17EB 17EC	
5	170.031.200	<input type="checkbox"/>	Federscheibe	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
6	170.031.210	<input type="checkbox"/>	Schraube M30x1,5	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
7	202.039.060	<input type="checkbox"/>	Flansch	1	17EA 17ED	
8	595.200.610	<input type="checkbox"/>	Spannhülse	2	17EA 17ED	
9	171.039.070	<input type="checkbox"/>	Kupplung für Zündmagnet	1	17EA 17ED	
10	570.005.005	<input type="checkbox"/>	Federring 5,1 mm	4	17EA 17ED	
11	600.011.004	<input type="checkbox"/>	Schraube M5x16	4	17EA 17ED	



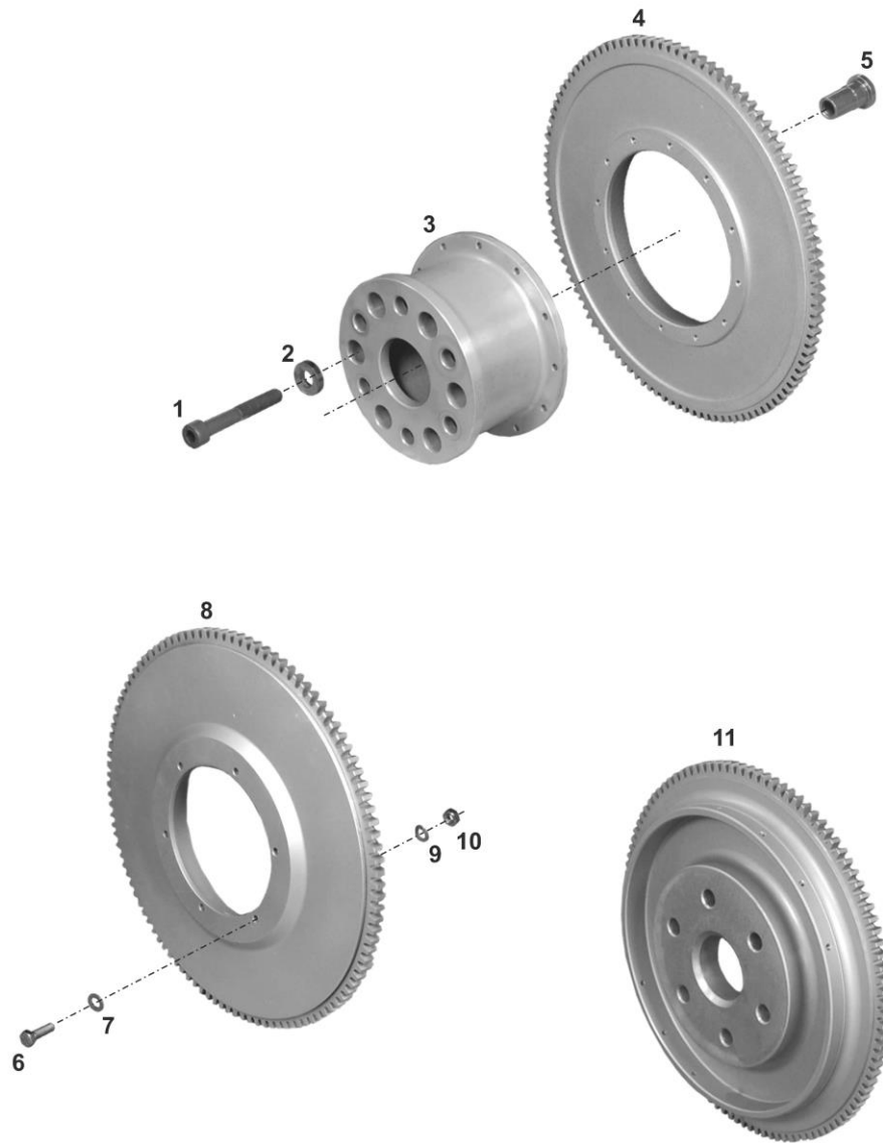
039.1700.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	171.039.005	<input type="checkbox"/>	Starterscheibe	1	17EA1	
2	501.005.107	<input type="checkbox"/>	Schraube M5x16	6	17EA1	
3	570.001.005	<input type="checkbox"/>	Scheibe 5,1 mm	6	17EA1	
4	570.005.005	<input type="checkbox"/>	Federring 5,1 mm	6	17EA1	
5	520.001.005	<input type="checkbox"/>	Mutter M5	6	17EA1	
6	171.039.001	<input type="checkbox"/>	Starterscheibe	1	17EA2 17ED2	



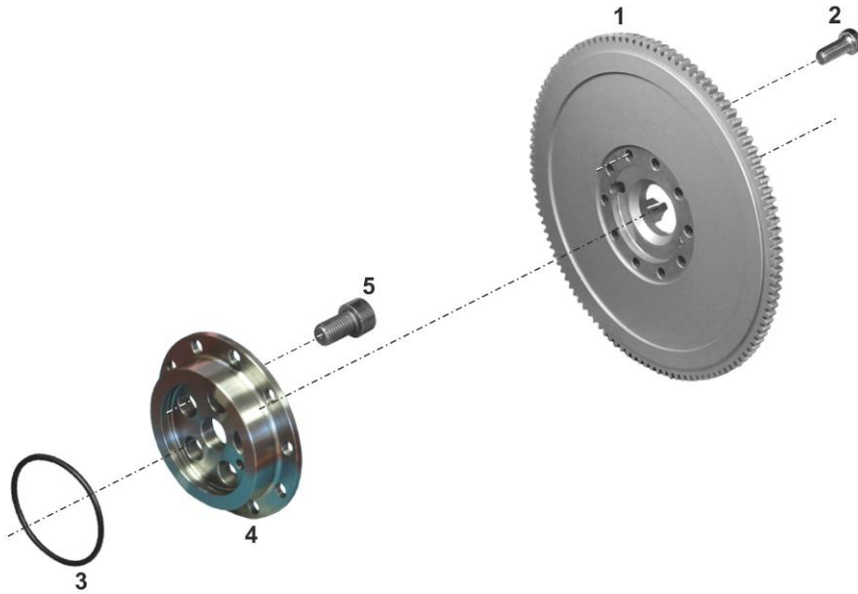
039.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	201.039.020	<input type="checkbox"/>	Starterscheibe	1	20E0 20EB 20EC	Für Kurbelwelle mit T/N: 201.031.003
1	201.039.022	<input type="checkbox"/>	Starterscheibe	1	20E0 20EB 20EC	Für Kurbelwelle mit T/N: 201.031.013
2	205.039.061	<input type="checkbox"/>	Zahnrad	1	20DA2	
3	202.039.060	<input type="checkbox"/>	Flansch	1	20EA	
4	170.031.200	<input type="checkbox"/>	Federscheibe	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
5	170.031.210	<input type="checkbox"/>	Schraube M30x1,5	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
6	595.200.610	<input type="checkbox"/>	Spannhülse	2	20EA	
7	171.039.070	<input type="checkbox"/>	Kupplung für Zündmagnet	1	20EA	
8	570.005.005	<input type="checkbox"/>	Federring 5,1 mm	4	20EA	
9	600.011.004	<input type="checkbox"/>	Schraube M5x16	4	20EA	



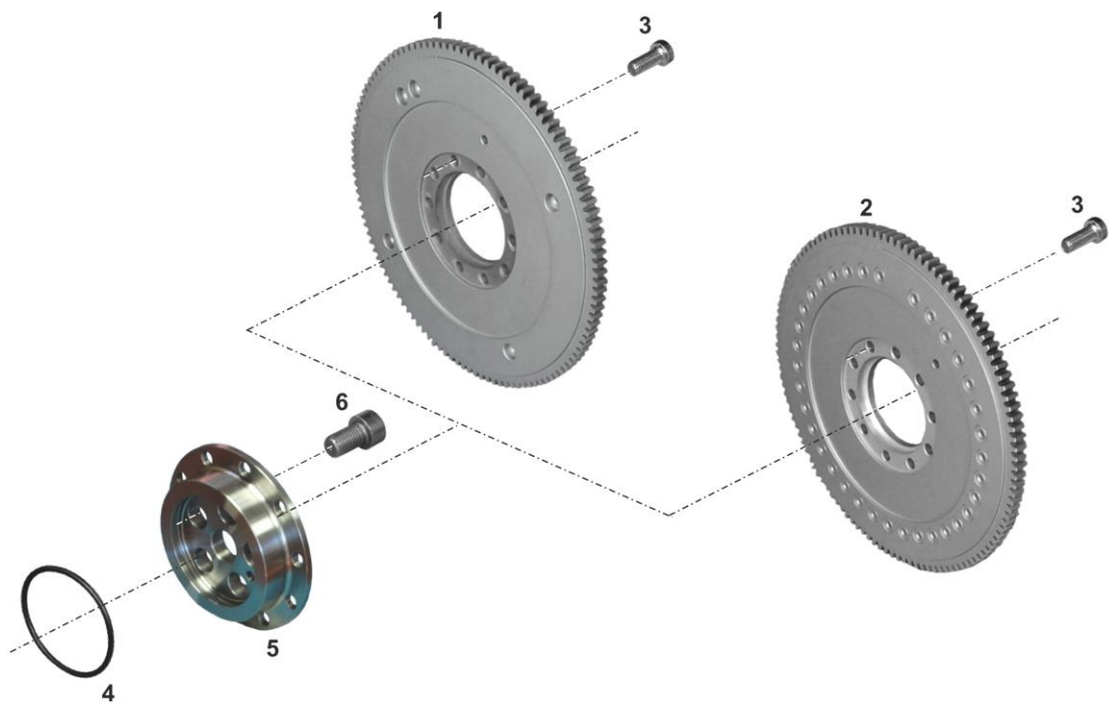
039.2000.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	205.039.010	<input type="checkbox"/>	Schraube	6	20DA2	
2	205.039.015	<input type="checkbox"/>	Scheibe	6	20DA2	
3	205.039.510	<input type="checkbox"/>	Nabe	1	20DA2	
4	205.039.515	<input type="checkbox"/>	Starterscheibe	1	20DA2	
5	201.039.010	<input type="checkbox"/>	Zentrierstift	6	20DA2	
6	501.005.107	<input type="checkbox"/>	Schraube M5x16	6	20EA1	
7	570.001.005	<input type="checkbox"/>	Scheibe 5,1 mm	6	20EA1	
8	171.039.005	<input type="checkbox"/>	Starterscheibe	1	20EA1	
9	570.005.005	<input type="checkbox"/>	Federring 5,1 mm	6	20EA1	
10	520.001.005	<input type="checkbox"/>	Mutter M5	6	20EA1	
11	171.039.001	<input type="checkbox"/>	Starterscheibe	1	20EA2	



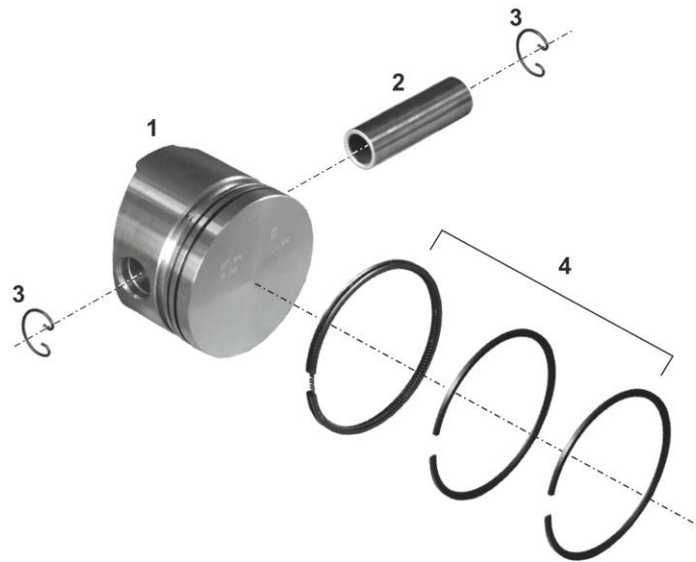
039.2401.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	241.039.030	<input type="checkbox"/>	Starterscheibe	1	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	Für Kurbelwelle mit T/N: 241.031.001
1	241.039.206	<input type="checkbox"/>	Starterscheibe	1	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	Für Kurbelwelle mit T/N: 241.031.013 In Verbindung mit Schraube, T/N: 600.030.205
1	246.039.040	<input type="checkbox"/>	Starterscheibe	1	24EB1AD	Für Stemme
2	600.030.203	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x20	10	24EB 24EE	Für Kurbelwelle mit T/N: 241.031.001
2	600.030.205	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x25	10	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	Für Starterscheibe, T/N: 241.039.206
3	241.039.080	<input type="checkbox"/>	O-Ring	1	24EB 24EE	
4	241.039.025	<input type="checkbox"/>	Flansch	1	24EB 24EE	
5	241.039.200	<input type="checkbox"/>	Schraube M12x20	5	24EB 24EE	



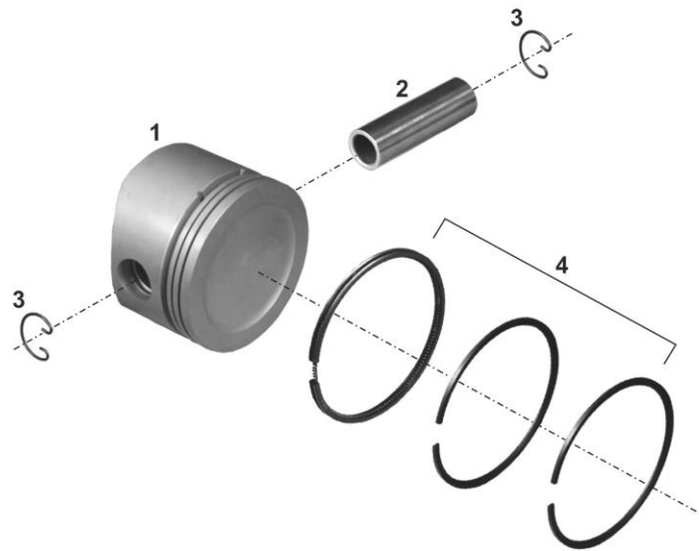
039.2402.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	250.039.001	<input type="checkbox"/>	Starterscheibe	1	24DF 24DT 24EF 24ET	Für Weber Alpha
2	250.039.036	<input type="checkbox"/>	Starterscheibe	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	Für trijekt bee
3	600.030.202	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x18	10	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
4	241.039.080	<input type="checkbox"/>	O-Ring	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
5	241.039.025	<input type="checkbox"/>	Flansch	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
6	241.039.200	<input type="checkbox"/>	Schraube M12x20	5	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	



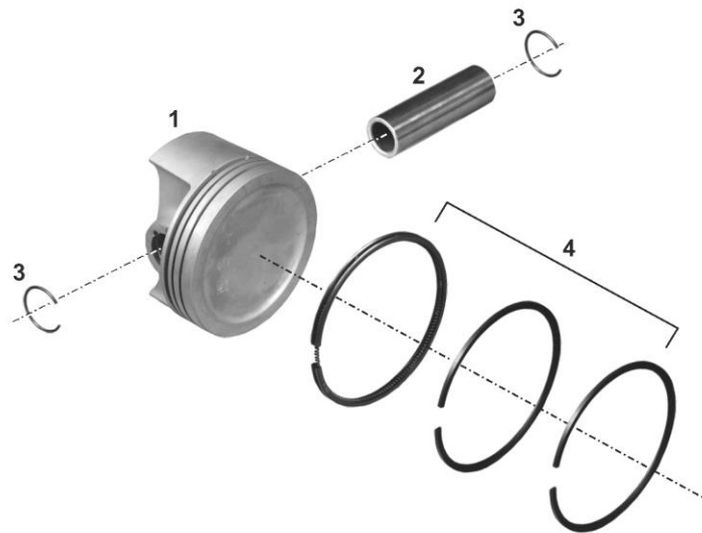
040.1700.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	170.040.005	<input type="checkbox"/>	Kolben ZSB 88 mm	4	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	Mit Kolbenringen, Kolbenbolzen und Sicherungsringen
1	170.041.005	<input type="checkbox"/>	Kolben 88 mm	4	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
2	170.041.115	<input type="checkbox"/>	Kolbenbolzen	4	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
3	170.041.015	<input type="checkbox"/>	Sicherungsring	8	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
4	170.041.111	<input type="checkbox"/>	Kolbenring	8	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
4	170.041.113	<input type="checkbox"/>	Ölabstreifring	4	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
5	241.043.180	<input type="checkbox"/>	Mutter	8	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
6	170.043.001	<input type="checkbox"/>	Pleuel ZSB	4	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
7	170.045.001	<input type="checkbox"/>	Pleuellagersatz	4	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	



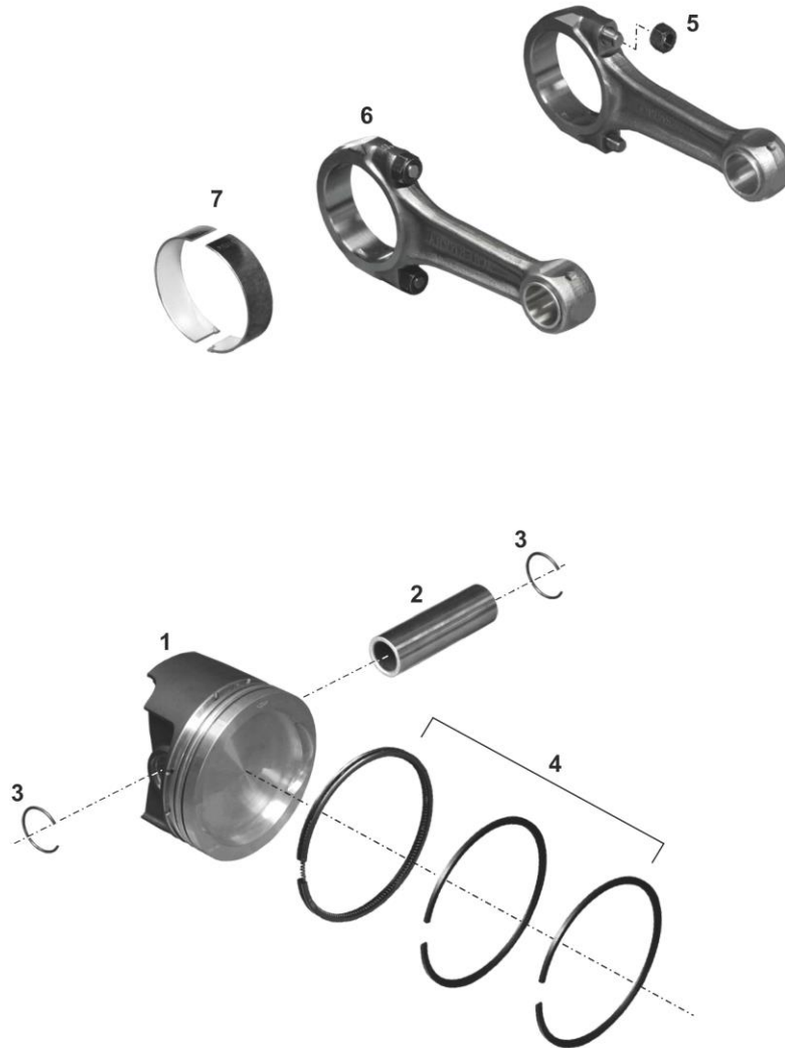
040.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	201.040.001	<input type="checkbox"/>	Kolben ZSB 90 mm	4	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	Mit Kolbenringen, Kolbenbolzen und Sicherungsringen
1	201.041.001	<input type="checkbox"/>	Kolben 90 mm	4	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
2	201.041.010	<input type="checkbox"/>	Kolbenbolzen	4	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
3	201.041.015	<input type="checkbox"/>	Sicherungsring	8	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
4	201.041.100	<input type="checkbox"/>	Kolbenringsatz 90 mm	4	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
5	241.043.180	<input type="checkbox"/>	Mutter	8	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
6	201.043.001	<input type="checkbox"/>	Pleuel ZSB	4	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	Nur als AT erhältlich
6	241.043.001	<input type="checkbox"/>	Pleuel ZSB	4	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
7	201.045.010	<input type="checkbox"/>	Pleuellagersatz	4	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	



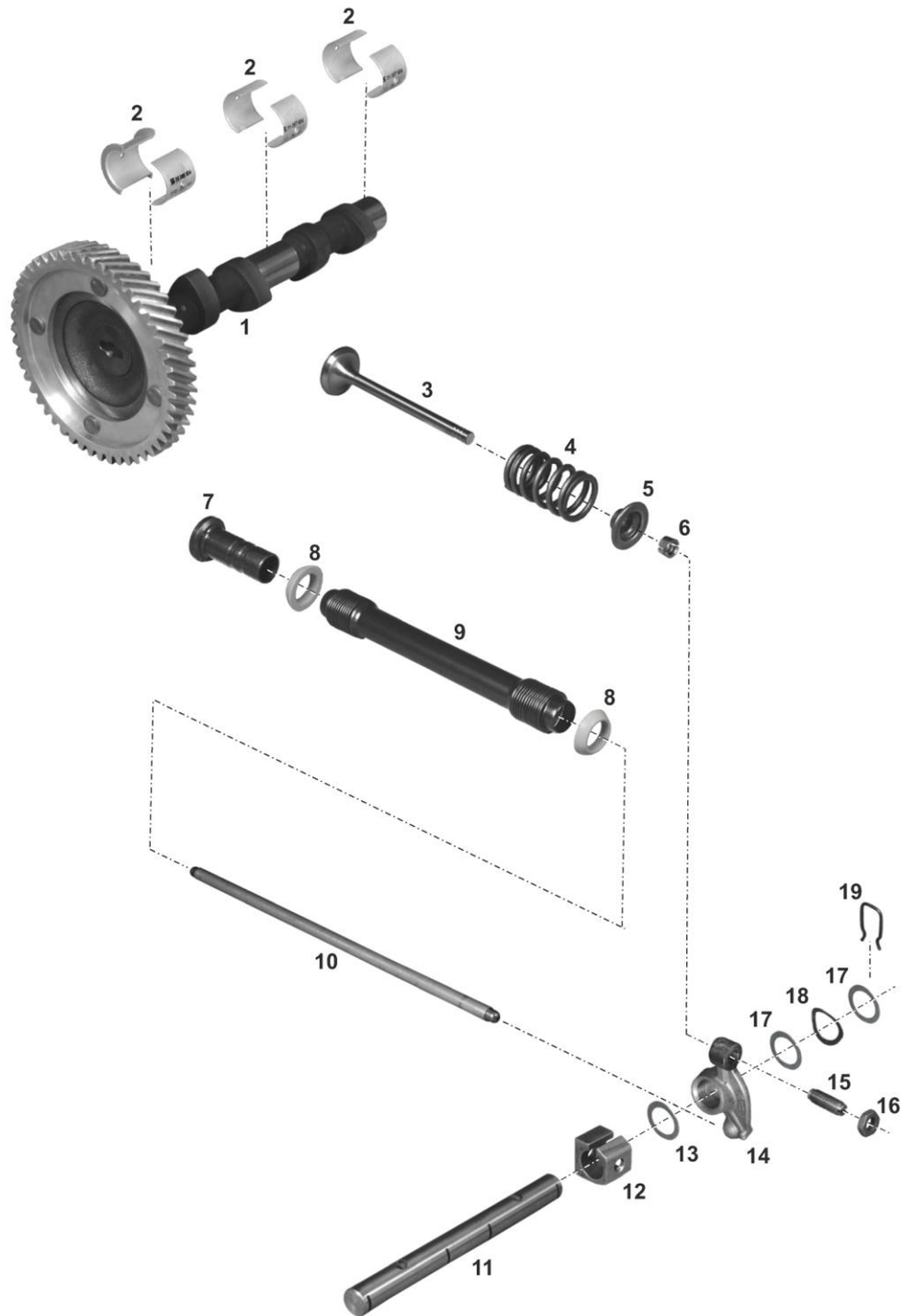
040.2401.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	241.041.001	<input type="checkbox"/>	Kolben ZSB 97 mm	4	24EB 24EE	Mit Kolbenringen, Kolbenbolzen und Sicherungsringen
2	241.041.010	<input type="checkbox"/>	Kolbenbolzen	4	24EB 24EE	
3	241.041.015	<input type="checkbox"/>	Sicherungsring	8	24EB 24EE	
4	241.041.100	<input type="checkbox"/>	Kolbenringsatz 97 mm	4	24EB 24EE	
5	241.043.180	<input type="checkbox"/>	Mutter	8	24EB 24EE	
6	241.043.001	<input type="checkbox"/>	Pleuel ZSB	4	24EB 24EE	
7	201.045.010	<input type="checkbox"/>	Pleuellagersatz	4	24EB 24EE	



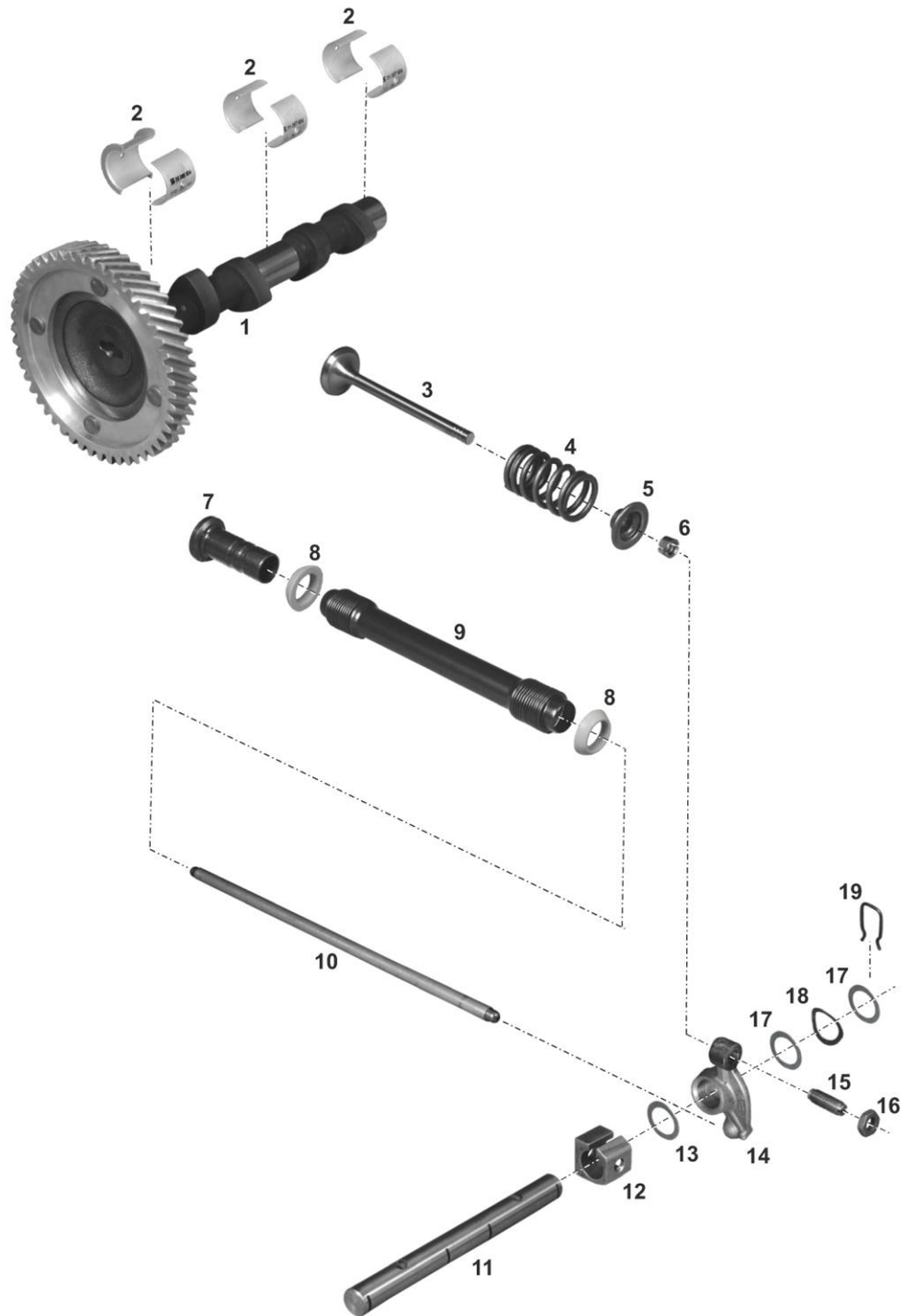
040.2402.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	250.041.001	<input type="checkbox"/>	Kolben 97 mm	4	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	Mit Kolbenringen, Kolbenbolzen und Sicherungsringen
2	250.041.011	<input type="checkbox"/>	Kolbenbolzen	4	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
3	250.041.020	<input type="checkbox"/>	Sicherungsring	8	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
4	241.041.100	<input type="checkbox"/>	Kolbenringsatz 97 mm	4	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
5	241.043.180	<input type="checkbox"/>	Mutter	8	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
6	241.043.001	<input type="checkbox"/>	Pleuel ZSB	4	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
7	201.045.010	<input type="checkbox"/>	Pleuellagersatz	4	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	



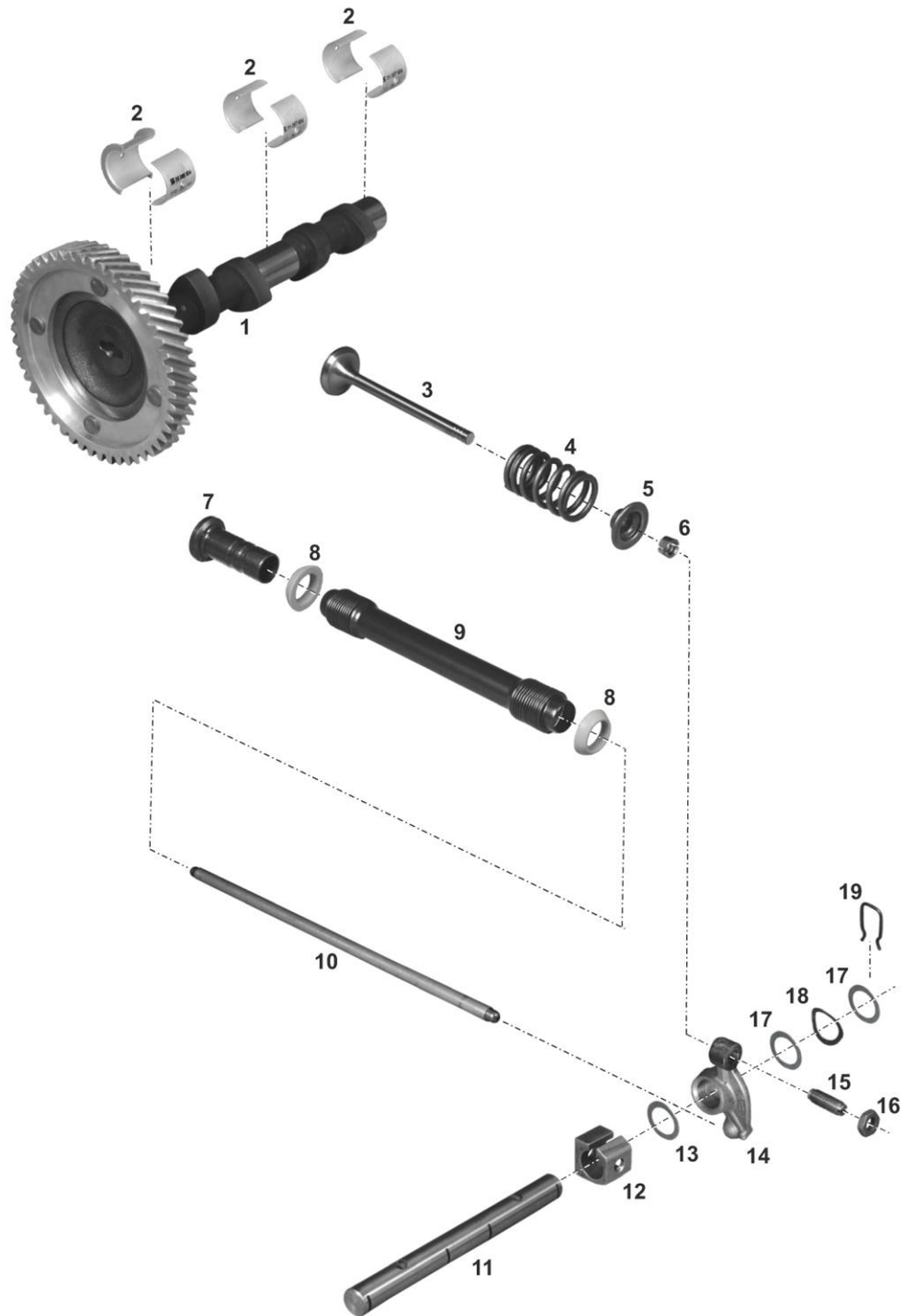
050.1700.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	170.051.001	<input type="checkbox"/>	Nockenwelle mit NW-Rad	1	17E0 17EA 17EC 17ED	
1	201.051.010	<input type="checkbox"/>	Nockenwelle mit NW-Rad	1	17EB	
2	170.050.001	<input type="checkbox"/>	Lager Nockenwelle, Satz	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
3	201.055.016	<input type="checkbox"/>	Einlassventil	4	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
3	201.055.026	<input type="checkbox"/>	Auslassventil	4	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
4	201.055.050	<input type="checkbox"/>	Ventilfeder	8	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
5	201.055.060	<input type="checkbox"/>	Ventilfederteller	8	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
6	201.055.070	<input type="checkbox"/>	Ventilkeil	16	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
7	201.051.020	<input type="checkbox"/>	Stößel	8	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
8	170.053.005	<input type="checkbox"/>	Dichtring	16	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
9	170.053.001	<input type="checkbox"/>	Schutzrohr für Stößelstange	8	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	



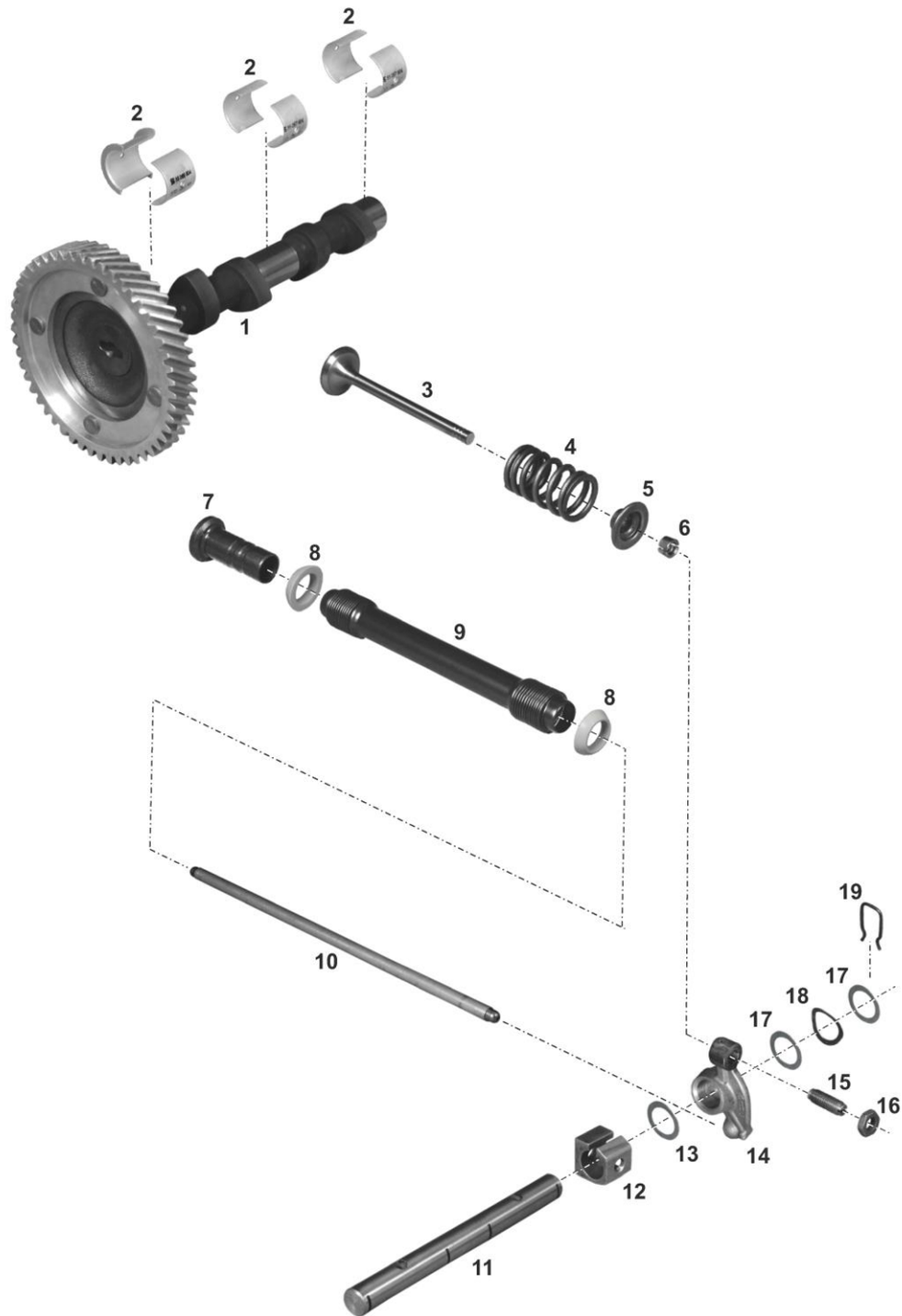
050.1700.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
10	170.051.015	<input type="checkbox"/>	Stößelstange 281,1 mm	8	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	Produktmerkmale - siehe Einleitung
10	170.051.020	<input type="checkbox"/>	Stößelstange 281,1 mm	8	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	Produktmerkmale - siehe Einleitung
11	170.055.220	<input type="checkbox"/>	Kipphebelwelle	2	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
12	170.055.260	<input type="checkbox"/>	Lagerbock	4	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
13	540.007.144	<input type="checkbox"/>	Distanzscheibe		17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	Bei Bedarf
14	170.055.210	<input type="checkbox"/>	Kipphebel ZSB	8	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	Mit Einstellschraube und Mutter
15	170.055.290	<input type="checkbox"/>	Einstellschraube M8	8	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	Bei Bedarf
15	170.055.295	<input type="checkbox"/>	Einstellschraube M9	8	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	Bei Bedarf
16	170.055.300	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	8	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	Bei Bedarf
16	170.055.305	<input type="checkbox"/>	Mutter M9	8	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	Bei Bedarf



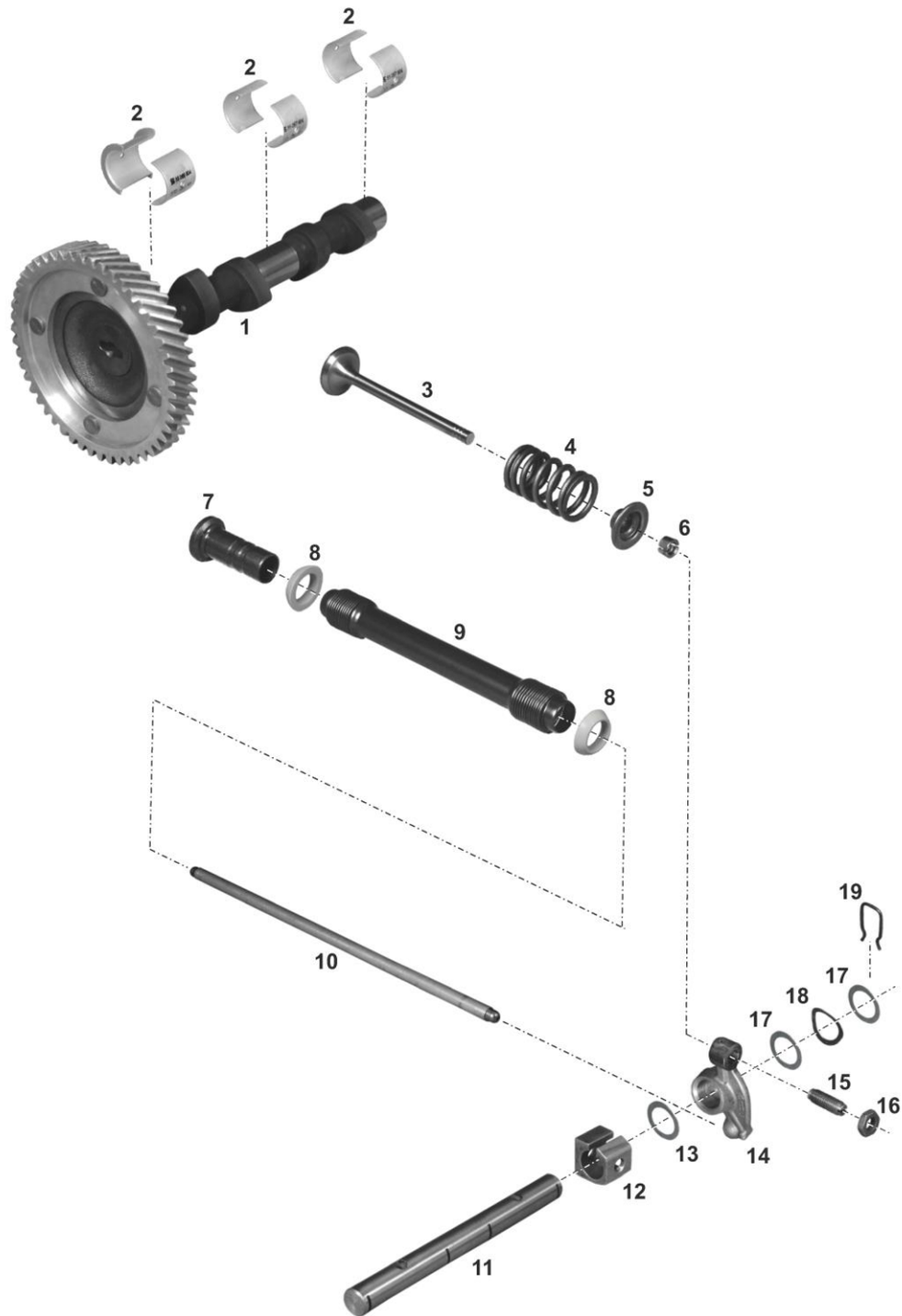
050.1700.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
17	170.055.240	<input type="checkbox"/>	Anlaufscheibe	16	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
18	170.055.250	<input type="checkbox"/>	Federscheibe	8	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
19	170.055.230	<input type="checkbox"/>	Federklammer	8	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	



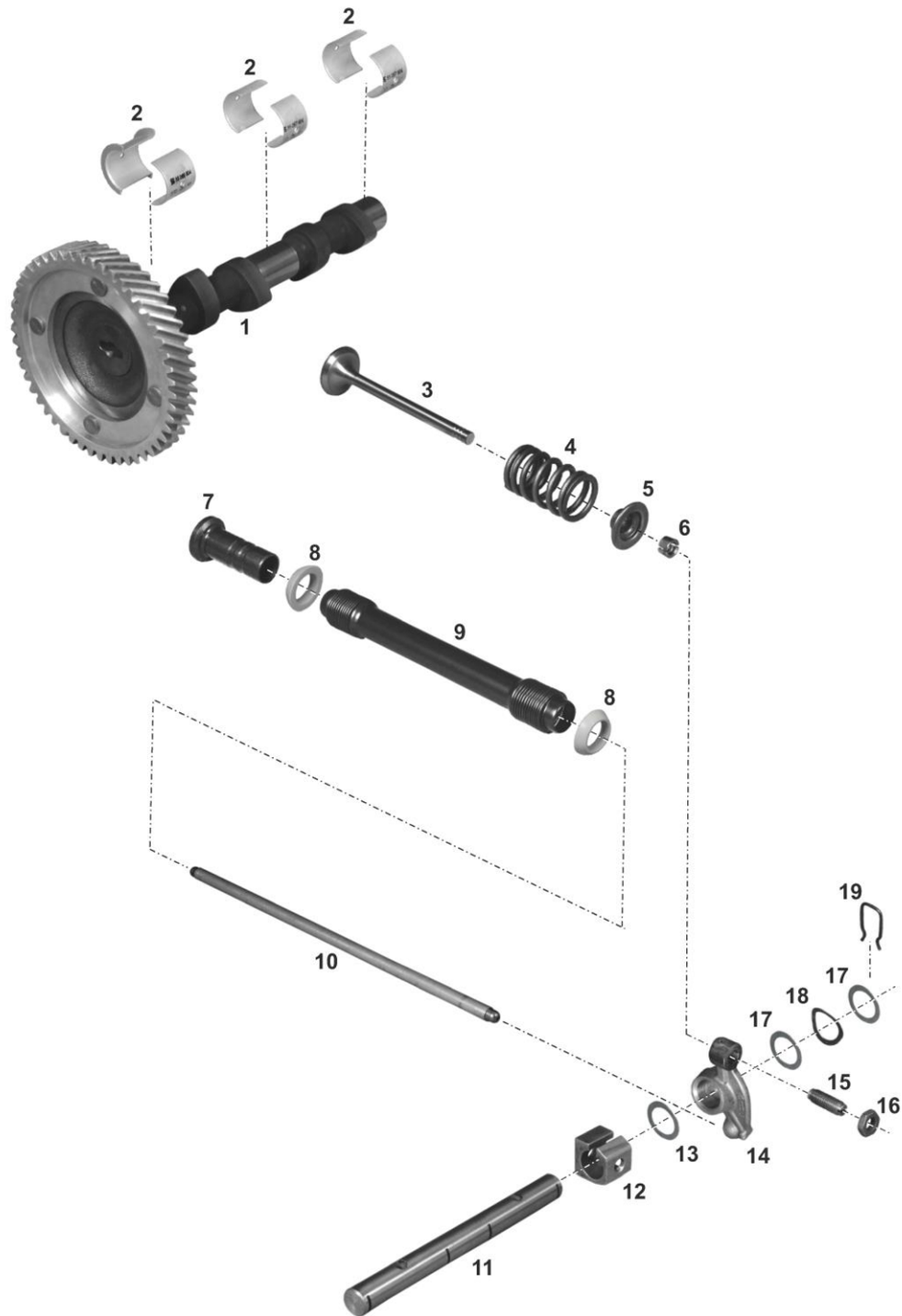
050.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	201.051.010	<input type="checkbox"/>	Nockenwelle mit NW-Rad	1	20EB	
1	205.051.010	<input type="checkbox"/>	Nockenwelle mit NW-Rad	1	20DA 20E0 20EA 20EC	
2	170.050.001	<input type="checkbox"/>	Lager Nockenwelle, Satz	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
3	201.055.016	<input type="checkbox"/>	Einlassventil	4	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
3	201.055.026	<input type="checkbox"/>	Auslassventil	4	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
4	201.055.050	<input type="checkbox"/>	Ventilfeder	8	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
5	201.055.060	<input type="checkbox"/>	Ventilfederteller	8	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
6	201.055.070	<input type="checkbox"/>	Ventilkeil	16	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
7	201.051.020	<input type="checkbox"/>	Stößel	8	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
8	170.053.005	<input type="checkbox"/>	Dichtring	16	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
9	170.053.001	<input type="checkbox"/>	Schutzrohr für Stößelstange	8	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	



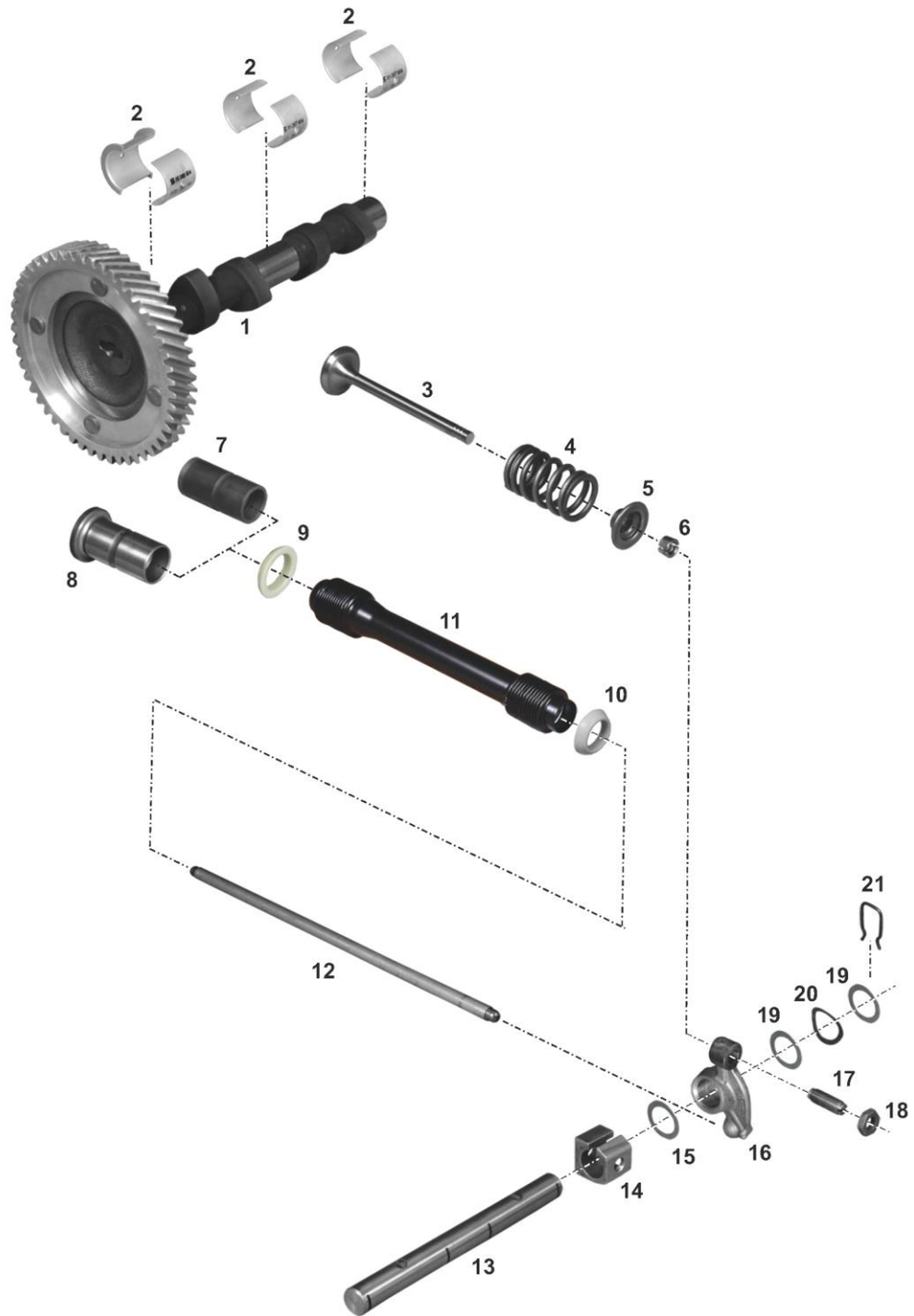
050.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
10	170.051.015	<input type="checkbox"/>	Stößelstange 281,1 mm	8	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	Produktmerkmale - siehe Einleitung
10	170.051.020	<input type="checkbox"/>	Stößelstange 281,1 mm	8	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	Produktmerkmale - siehe Einleitung
11	170.055.220	<input type="checkbox"/>	Kipphebelwelle	2	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
12	170.055.260	<input type="checkbox"/>	Lagerbock	4	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
13	540.007.144	<input type="checkbox"/>	Distanzscheibe		20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	Bei Bedarf
14	170.055.210	<input type="checkbox"/>	Kipphebel ZSB	8	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	Mit Einstellschraube und Mutter
15	170.055.290	<input type="checkbox"/>	Einstellschraube M8	8	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	Bei Bedarf
15	170.055.295	<input type="checkbox"/>	Einstellschraube M9	8	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	Bei Bedarf
16	170.055.300	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	8	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	Bei Bedarf
16	170.055.305	<input type="checkbox"/>	Mutter M9	8	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	Bei Bedarf



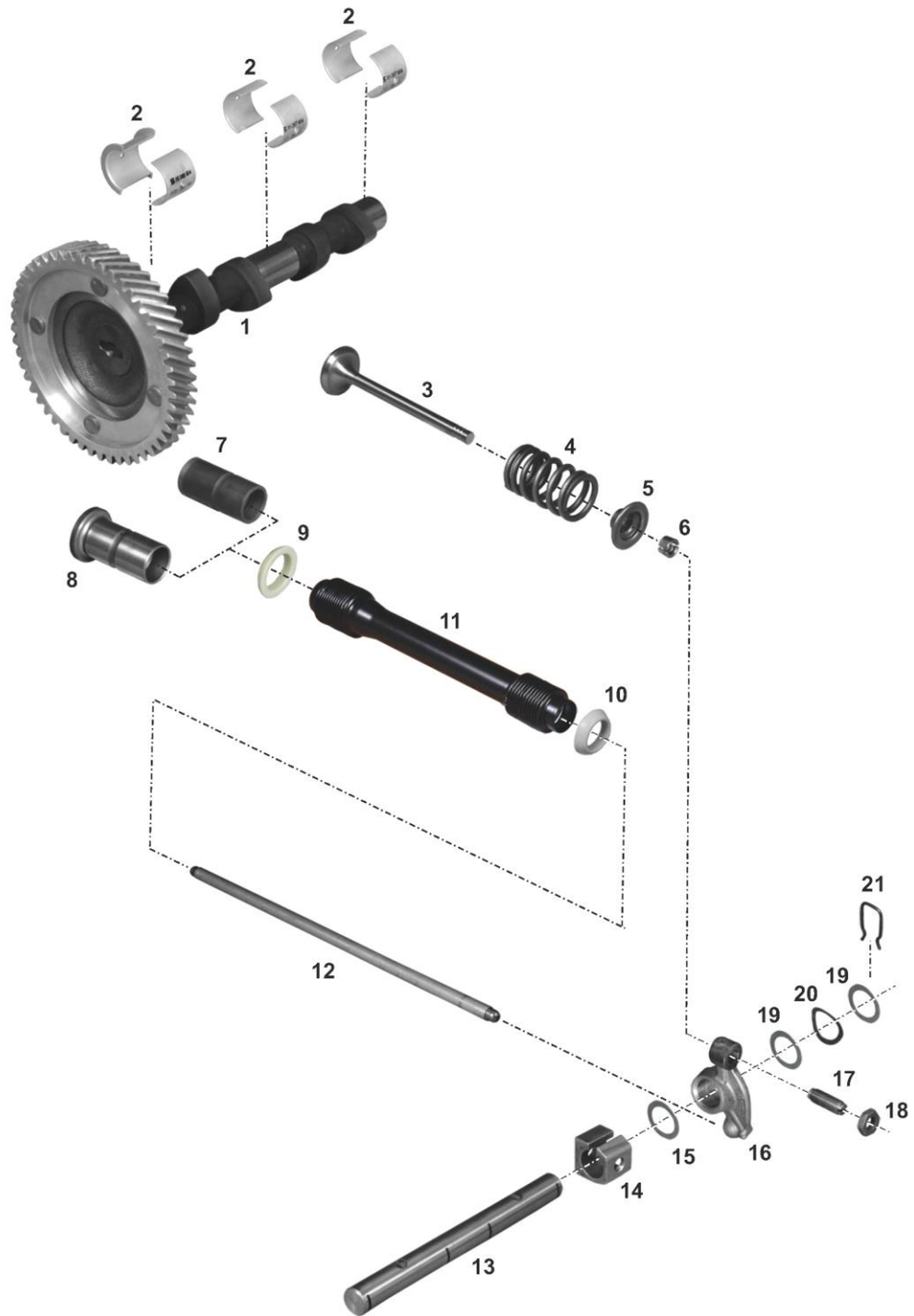
050.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
17	170.055.240	<input type="checkbox"/>	Anlaufscheibe	16	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
18	170.055.250	<input type="checkbox"/>	Federscheibe	8	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
19	170.055.230	<input type="checkbox"/>	Federklammer	8	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	



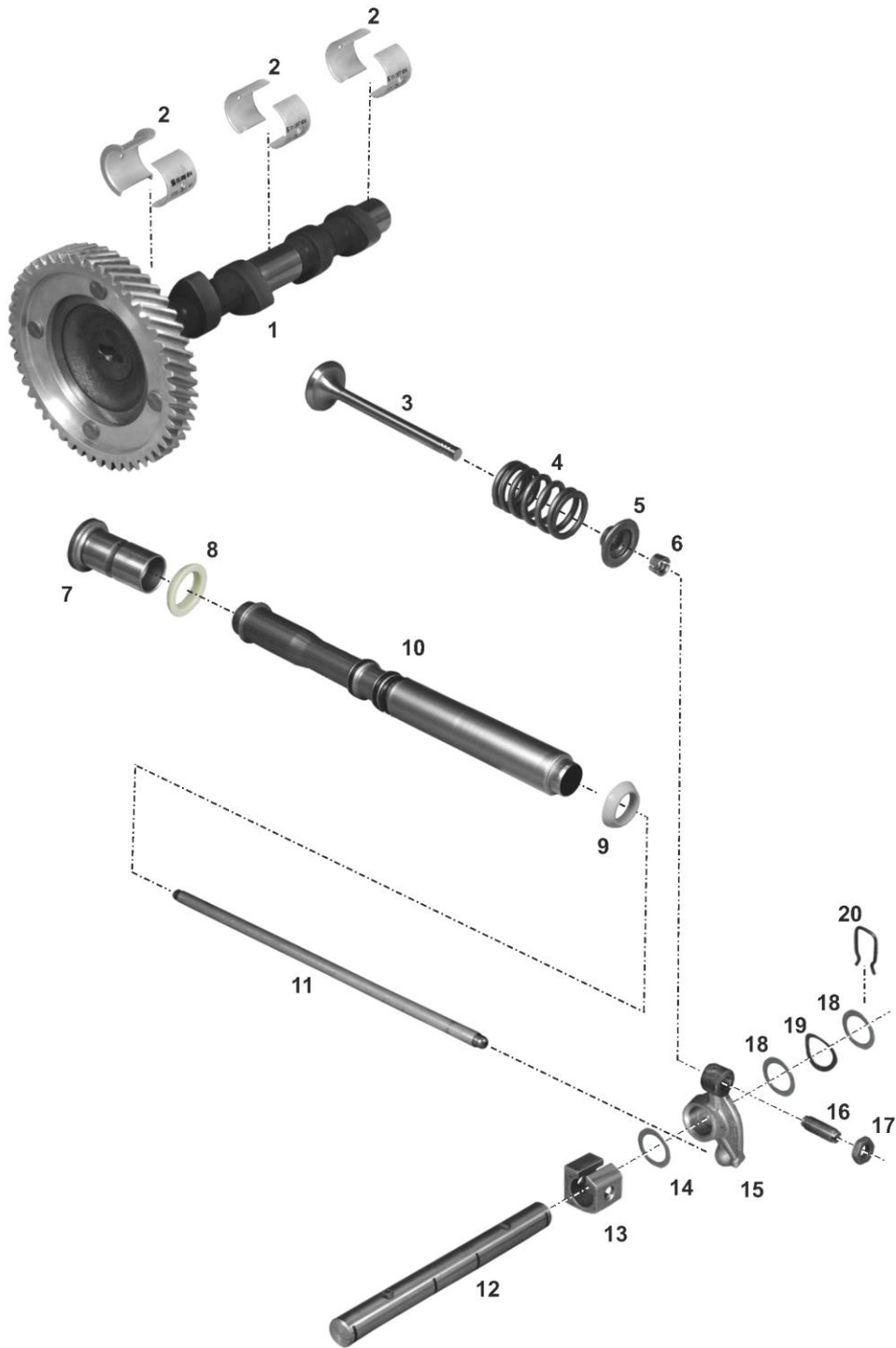
050.2401.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	241.051.010	<input type="checkbox"/>	Nockenwelle mit NW-Rad	1	24EB 24EE	
2	170.050.001	<input type="checkbox"/>	Lager Nockenwelle, Satz	1	24EB 24EE	
3	201.055.016	<input type="checkbox"/>	Einlassventil	4	24EB 24EE	
3	201.055.026	<input type="checkbox"/>	Auslassventil	4	24EB 24EE	
4	201.055.050	<input type="checkbox"/>	Ventilfeder	8	24EB 24EE	
5	201.055.060	<input type="checkbox"/>	Ventilfederteller	8	24EB 24EE	
6	201.055.070	<input type="checkbox"/>	Ventilkeil	16	24EB 24EE	
7	241.051.022	<input type="checkbox"/>	Stößel	8	24EB	
8	250.055.060	<input type="checkbox"/>	Stößel	8	24EE	Produktmerkmale - siehe Einleitung
8	250.055.062	<input type="checkbox"/>	Stößel	8	24EE	Produktmerkmale - siehe Einleitung
9	241.053.005	<input type="checkbox"/>	Dichtring	8	24EB 24EE	
10	170.053.005	<input type="checkbox"/>	Dichtring	8	24EB 24EE	
11	241.053.001	<input type="checkbox"/>	Schutzrohr für Stößelstange	8	24EB 24EE	
12	170.051.015	<input type="checkbox"/>	Stößelstange 281,1 mm	8	24EB 24EE	Produktmerkmale - siehe Einleitung
12	170.051.020	<input type="checkbox"/>	Stößelstange 281,1 mm	8	24EB 24EE	Produktmerkmale - siehe Einleitung
13	170.055.220	<input type="checkbox"/>	Kipphebelwelle	2	24EB 24EE	
14	170.055.260	<input type="checkbox"/>	Lagerbock	4	24EB 24EE	
15	540.007.144	<input type="checkbox"/>	Distanzscheibe		24EB 24EE	Bei Bedarf
16	170.055.210	<input type="checkbox"/>	Kipphebel ZSB	8	24EB 24EE	Mit Einstellschraube und Mutter
17	170.055.290	<input type="checkbox"/>	Einstellschraube M8	8	24EB 24EE	Bei Bedarf
17	170.055.295	<input type="checkbox"/>	Einstellschraube M9	8	24EB 24EE	Bei Bedarf
18	170.055.300	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	8	24EB 24EE	Bei Bedarf
18	170.055.305	<input type="checkbox"/>	Mutter M9	8	24EB 24EE	Bei Bedarf
19	170.055.240	<input type="checkbox"/>	Anlaufscheibe	16	24EB 24EE	
20	170.055.250	<input type="checkbox"/>	Federscheibe	8	24EB 24EE	



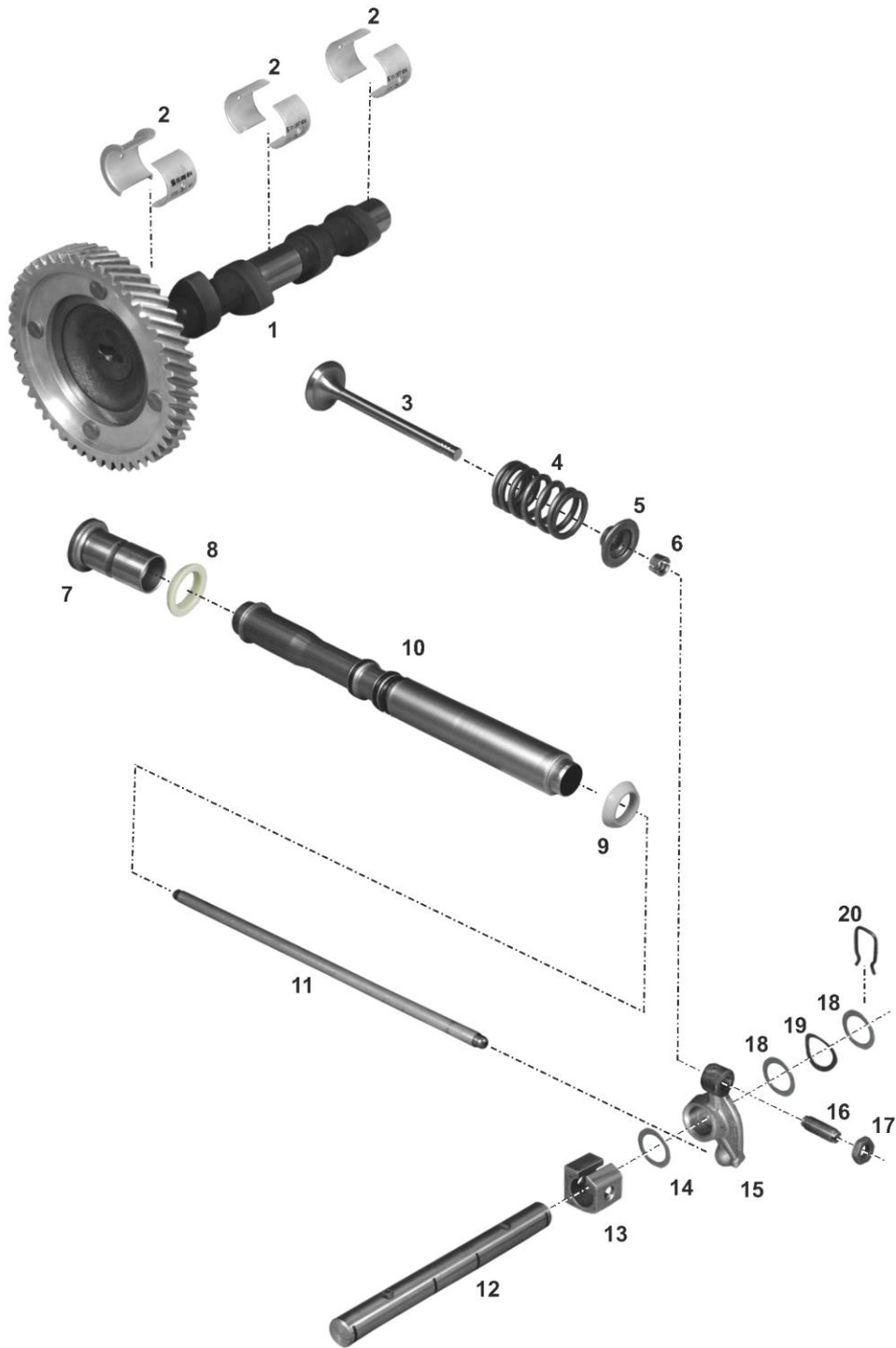
050.2401.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
21	170.055.230	<input type="checkbox"/>	Federklammer	8	24EB 24EE	



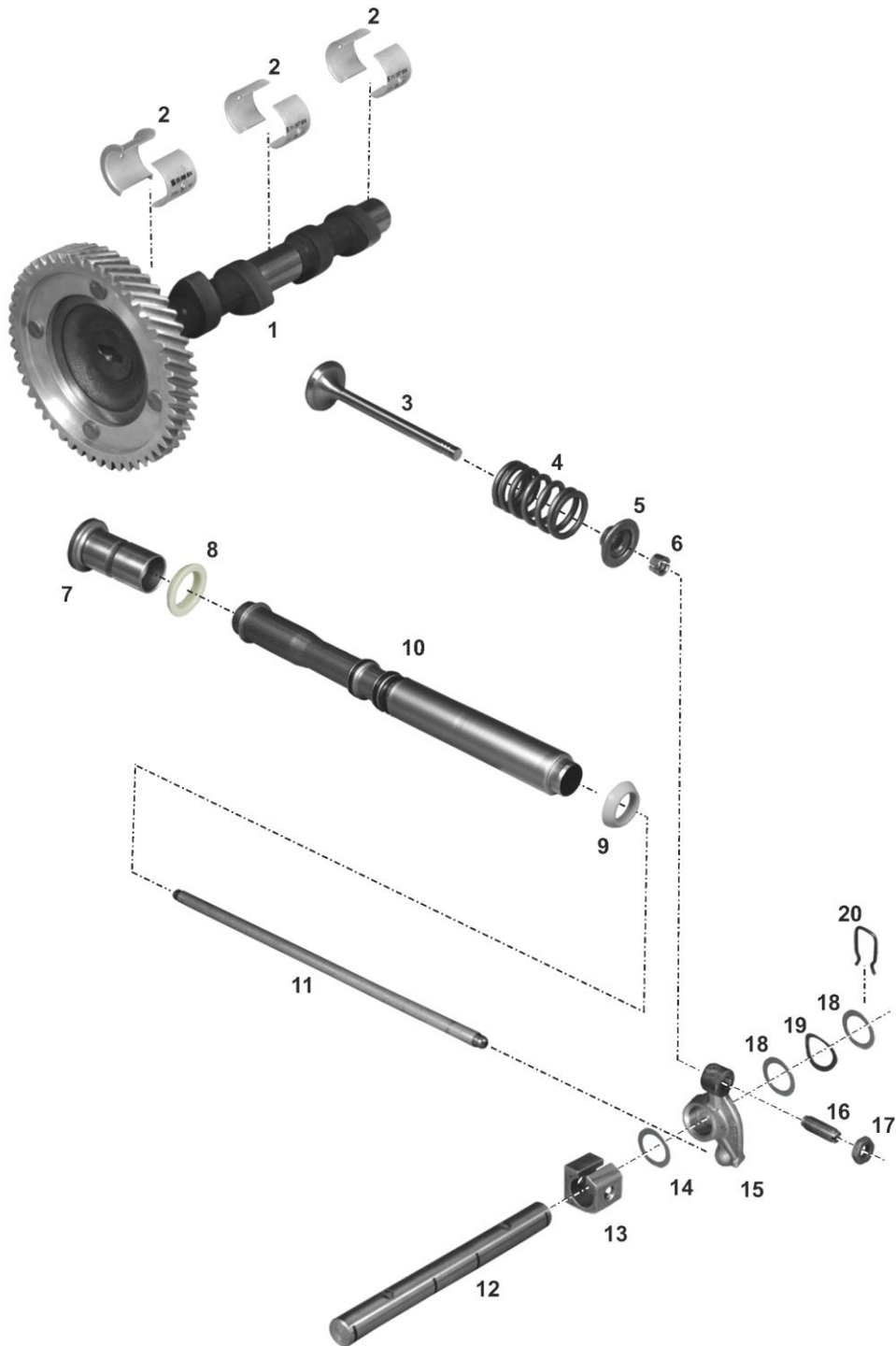
050.2402.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	250.051.001	<input type="checkbox"/>	Nockenwelle mit NW-Rad	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
2	170.050.001	<input type="checkbox"/>	Lager Nockenwelle, Satz	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
3	250.055.011	<input type="checkbox"/>	Einlassventil	4	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
3	250.055.021	<input type="checkbox"/>	Auslassventil	4	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
4	250.055.030	<input type="checkbox"/>	Ventilfeder	8	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
5	250.055.050	<input type="checkbox"/>	Ventilfederteller	8	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
6	201.055.070	<input type="checkbox"/>	Ventilkeil	16	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
7	250.055.060	<input type="checkbox"/>	Stößel	8	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	Produktmerkmale - siehe Einleitung Für Stößelstange 250.051.010, 250.051.013, 250.051.030 , 250.051.040



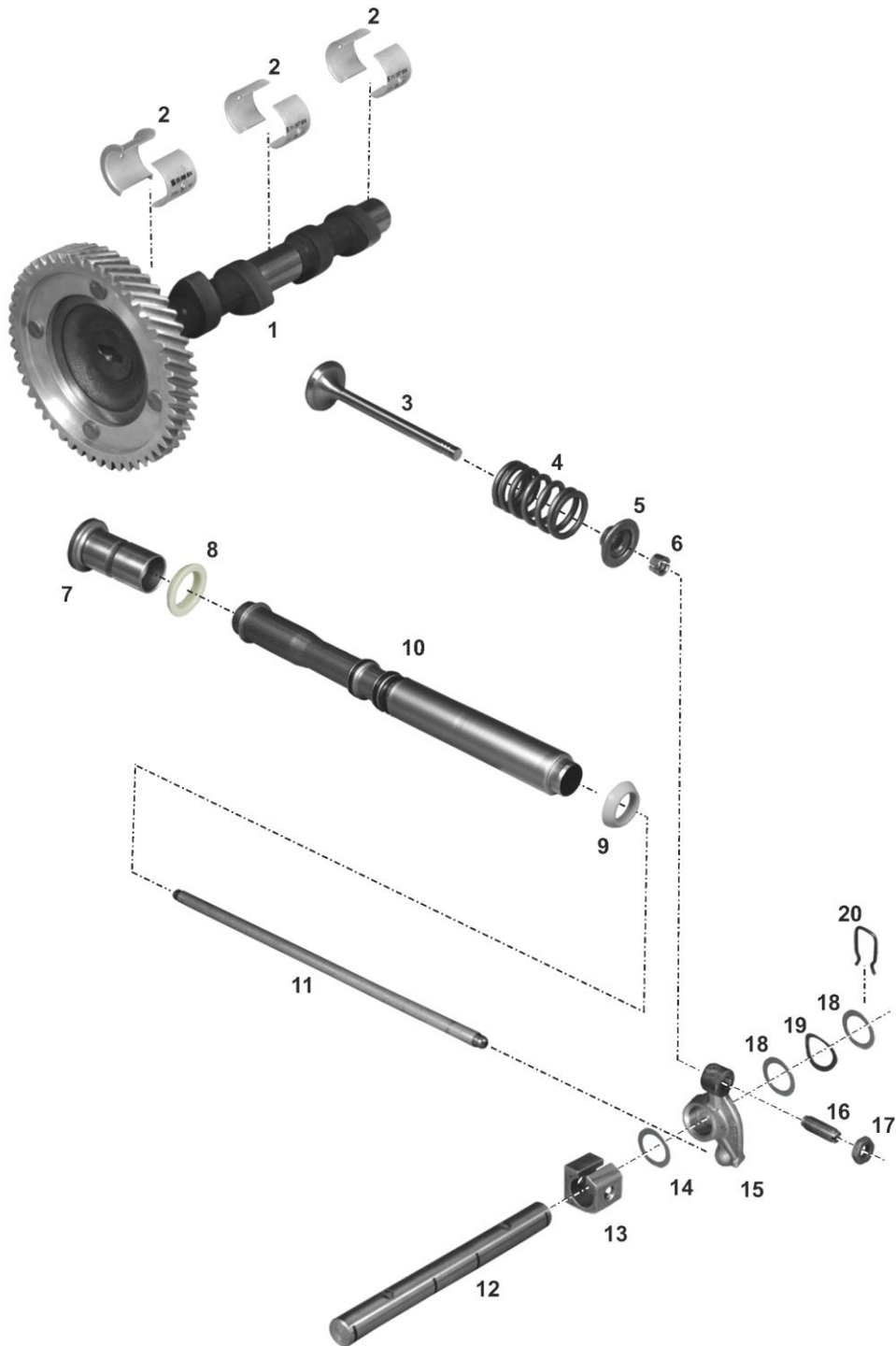
050.2402.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
7	250.055.062	<input type="checkbox"/>	Stößel	8	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	Produktmerkmale - siehe Einleitung Für Stößelstange 250.051.015
8	241.053.005	<input type="checkbox"/>	Dichtring	8	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
9	170.053.005	<input type="checkbox"/>	Dichtring	8	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
10	250.053.100	<input type="checkbox"/>	Schutzrohr für Stößelstange	8	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
11	170.051.015	<input type="checkbox"/>	Stößelstange 281,1 mm	8	24DT 24ET 24DX	Produktmerkmale - siehe Einleitung Für Stößel 250.055.062
11	170.051.020	<input type="checkbox"/>	Stößelstange 281,1 mm	8	24DF 24EF 24DS	Produktmerkmale - siehe Einleitung Für Stößel 250.055.062
11	250.051.010	<input type="checkbox"/>	Stößelstange 275,0 mm	8	24DF 24EF 24DS	Für Stößel 250.055.060
11	250.051.013	<input type="checkbox"/>	Stößelstange 277,5 mm	8	24DT 24ET	Für Stößel 250.055.060
11	250.051.015	<input type="checkbox"/>	Stößelstange 278,7 mm	8	24DF 24EF	Für Stößel 250.055.062
11	250.051.030	<input type="checkbox"/>	Stößelstange 275,0 mm	8	24DF 24EF	Für Stößel 250.055.060
11	250.051.040	<input type="checkbox"/>	Stößelstange 277,5 mm	8	24DT 24ET	Für Stößel 250.055.060
12	170.055.220	<input type="checkbox"/>	Kipphebelwelle	2	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	



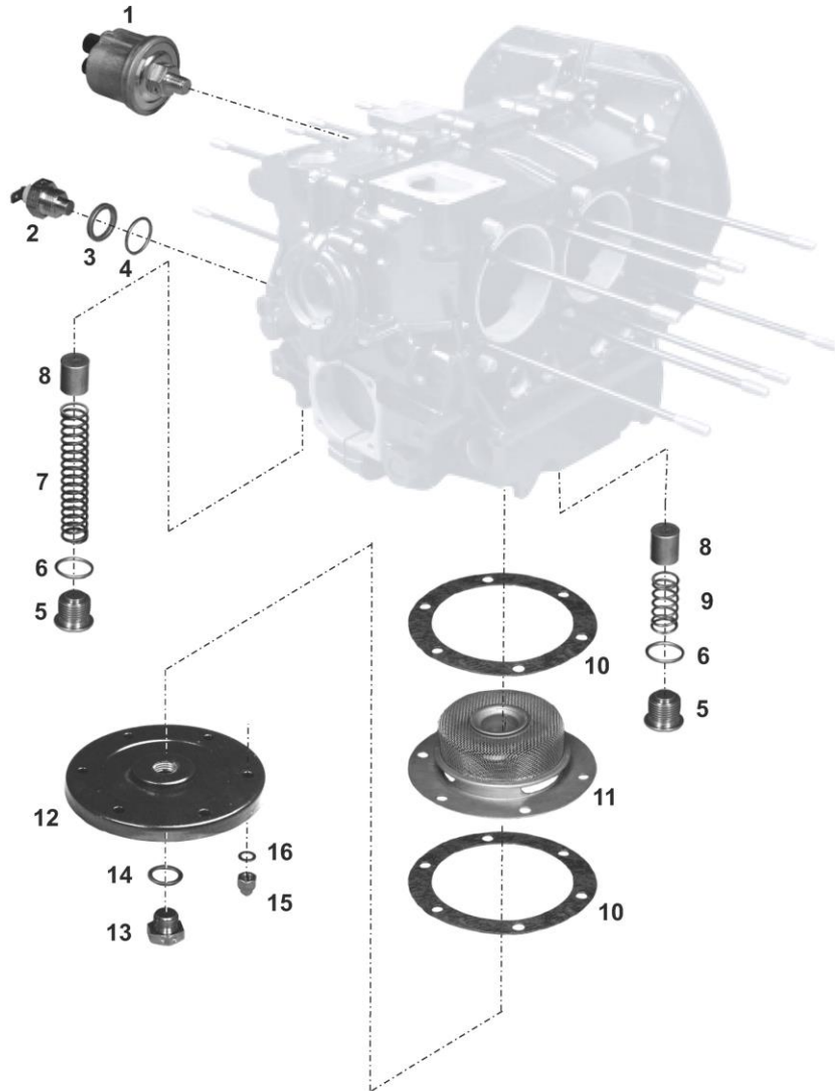
050.2402.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
13	170.055.260	<input type="checkbox"/>	Lagerbock	4	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
14	540.007.144	<input type="checkbox"/>	Distanzscheibe		24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	Nach Bedarf
15	170.055.210	<input type="checkbox"/>	Kipphebel ZSB	8	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	Mit Einstellschraube und Mutter
16	170.055.290	<input type="checkbox"/>	Einstellschraube M8	8	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
16	170.055.295	<input type="checkbox"/>	Einstellschraube M9	8	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
17	170.055.300	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	8	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
17	170.055.305	<input type="checkbox"/>	Mutter M9	8	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
18	170.055.240	<input type="checkbox"/>	Anlaufscheibe	16	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	



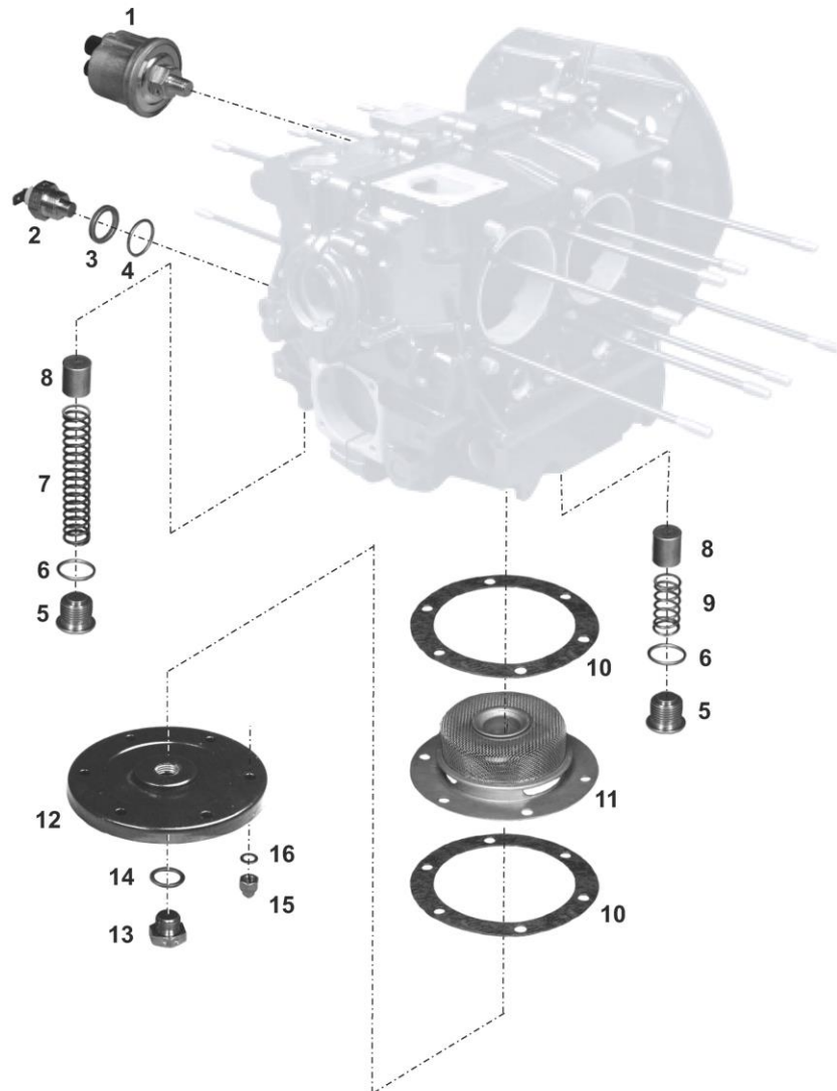
050.2402.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
19	170.055.250	<input type="checkbox"/>	Federscheibe	8	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
20	170.055.230	<input type="checkbox"/>	Federklammer	8	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	



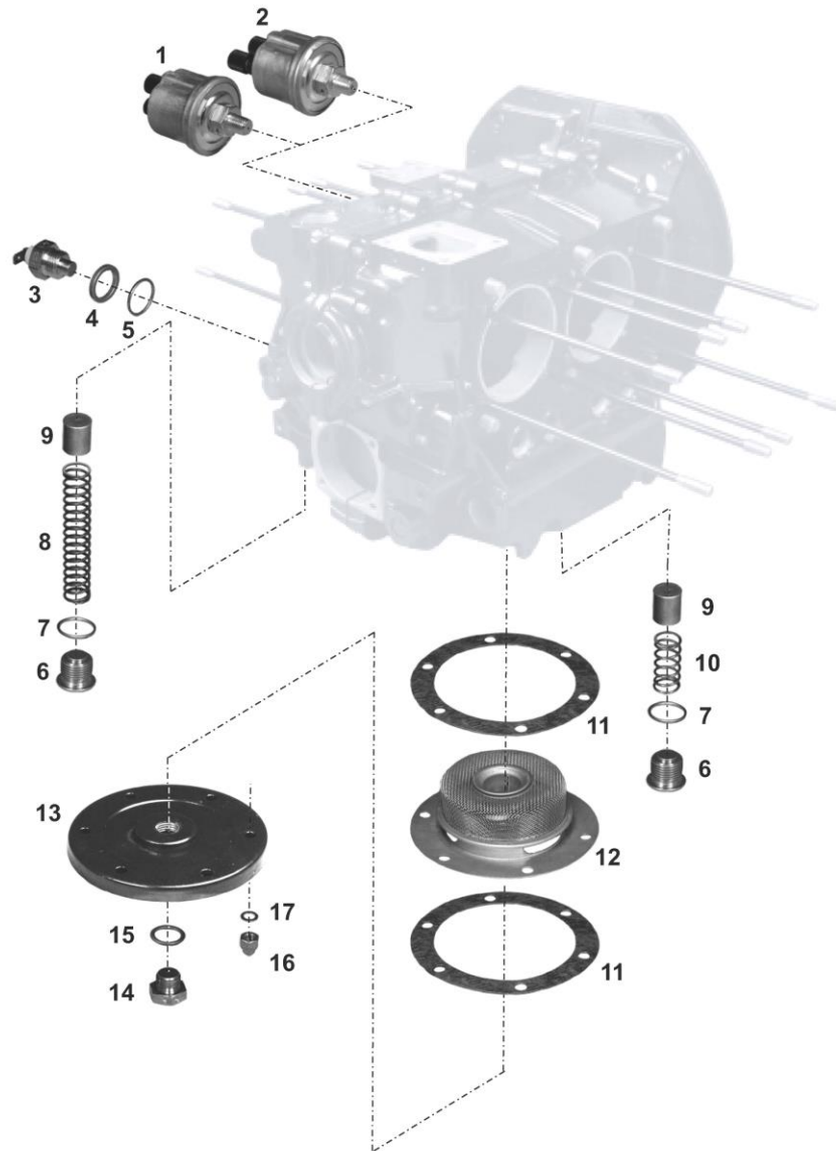
060.1700.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	170.063.100	<input type="checkbox"/>	Öldruckgeber	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
2	170.063.110	<input type="checkbox"/>	Öltemperaturfühler	1	17E0 17EB 17EC	
2	171.063.125	<input type="checkbox"/>	Öltemperaturfühler	1	17EA 17ED	
3	170.063.150	<input type="checkbox"/>	Scheibe 16 mm	1	17E0 17EB 17EC	
3	171.063.160	<input type="checkbox"/>	Scheibe 14 mm	1	17EA 17ED	
4	540.003.014	<input type="checkbox"/>	Dichtring Ø 14 mm	1	17EA 17ED	
4	540.003.016	<input type="checkbox"/>	Dichtring Ø 16 mm	1	17E0 17EB 17EC	
5	170.063.030	<input type="checkbox"/>	Verschlussschraube	2	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
6	540.003.018	<input type="checkbox"/>	Dichtring Ø 18 mm	2	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
7	170.063.010	<input type="checkbox"/>	Feder 82 mm	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
8	170.063.001	<input type="checkbox"/>	Regelkolben	2	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
9	170.063.020	<input type="checkbox"/>	Feder 32 mm	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
10	170.062.020	<input type="checkbox"/>	Dichtung Ölsieb	2	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	



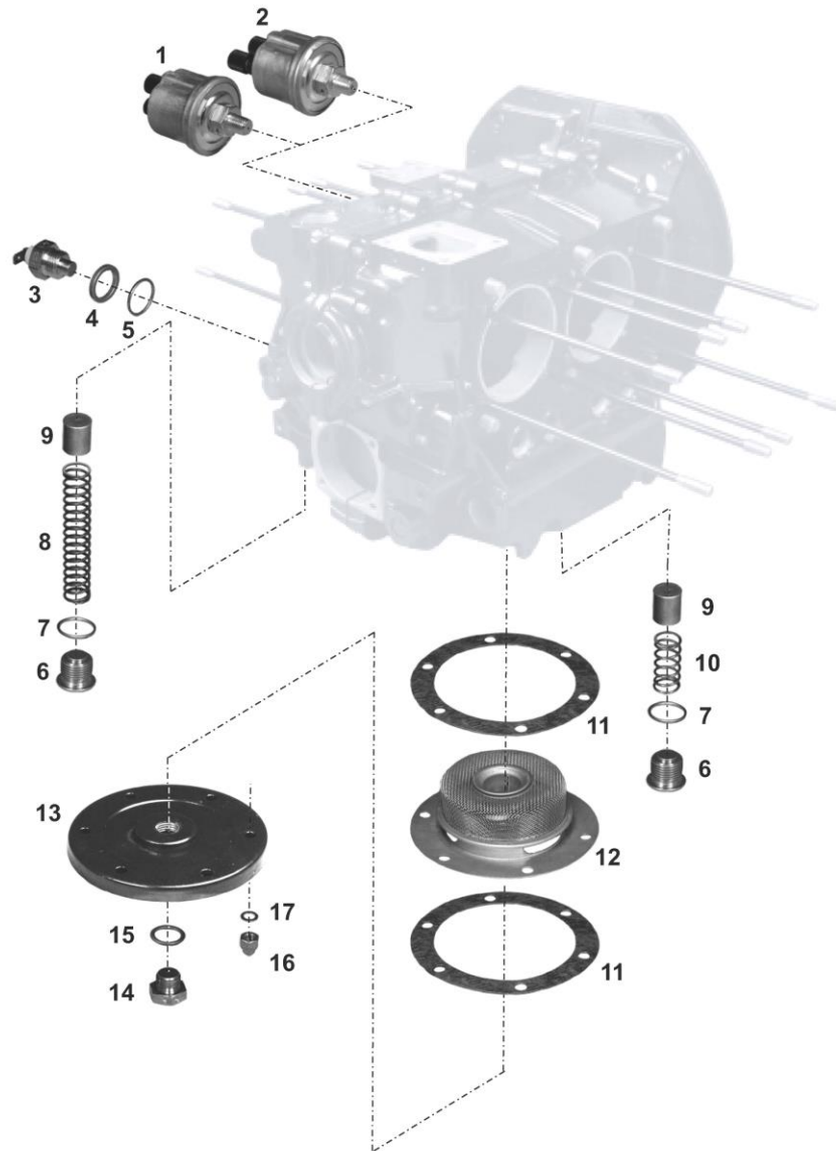
060.1700.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
11	170.062.005	<input type="checkbox"/>	Ölsieb	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
12	170.062.010	<input type="checkbox"/>	Deckel Ölsieb ZSB	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	Nur mit Pos. 13 und 14 erhältlich
13	170.062.060	<input type="checkbox"/>	Verschlussschraube	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
14	540.003.014	<input type="checkbox"/>	Dichtring Ø 14 mm	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
15	520.005.006	<input type="checkbox"/>	Hutmutter M6	6	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	selbstsichernd
16	540.001.006	<input type="checkbox"/>	Dichtring Ø 6 mm	6	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	



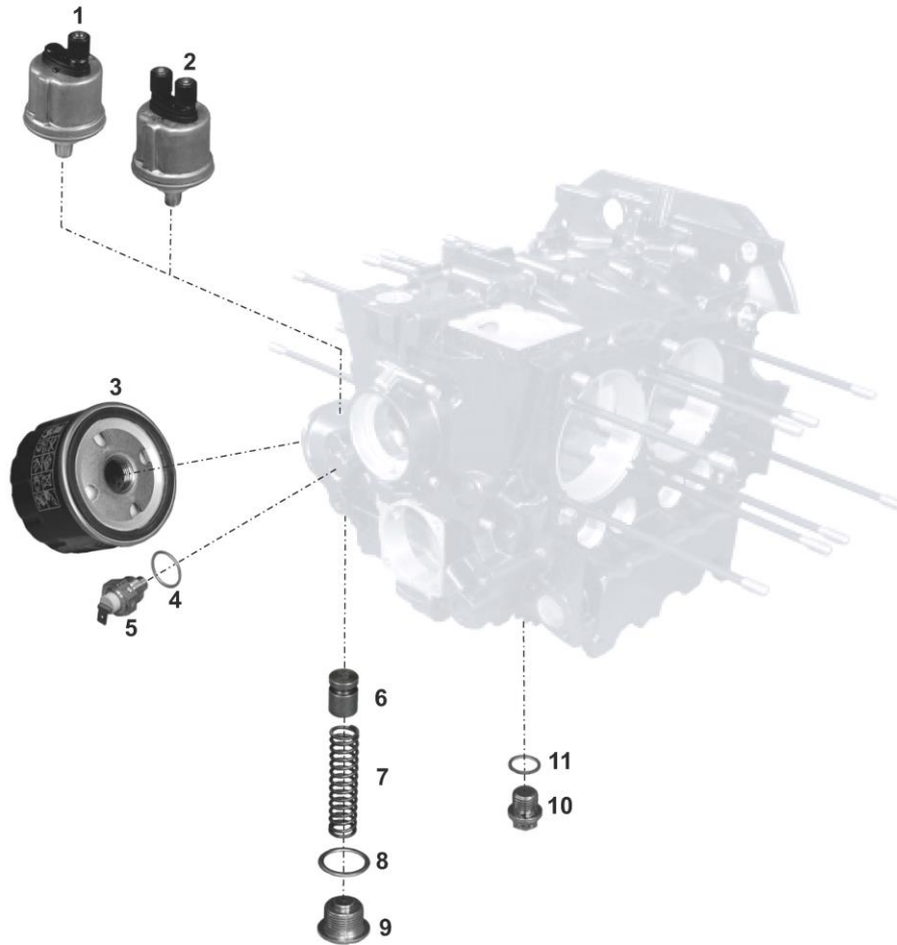
060.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	170.063.100	<input type="checkbox"/>	Öldruckgeber	1	20DA2 20E01 20E02 20EA1 20EA2 20EB1 20EB1AA 20EB1AB 20EB2 20EC1 20EC2	
2	201.063.101	<input type="checkbox"/>	Öldruckgeber	1	20EB1AC	
3	170.063.110	<input type="checkbox"/>	Öltemperaturfühler	1	20E0 20EB 20EC	
3	171.063.125	<input type="checkbox"/>	Öltemperaturfühler	1	20EA	
4	170.063.150	<input type="checkbox"/>	Scheibe 16 mm	1	20E0 20EB 20EC	
4	171.063.160	<input type="checkbox"/>	Scheibe 14 mm	1	20EA	
5	540.003.014	<input type="checkbox"/>	Dichtring Ø 14 mm	1	20EA	
5	540.003.016	<input type="checkbox"/>	Dichtring Ø 16 mm	1	20E0 20EB 20EC	
6	170.063.030	<input type="checkbox"/>	Verschlussschraube	2	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
7	540.003.018	<input type="checkbox"/>	Dichtring Ø 18 mm	2	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
8	170.063.010	<input type="checkbox"/>	Feder 82 mm	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
9	170.063.001	<input type="checkbox"/>	Regelkolben	2	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
10	170.063.020	<input type="checkbox"/>	Feder 32 mm	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	



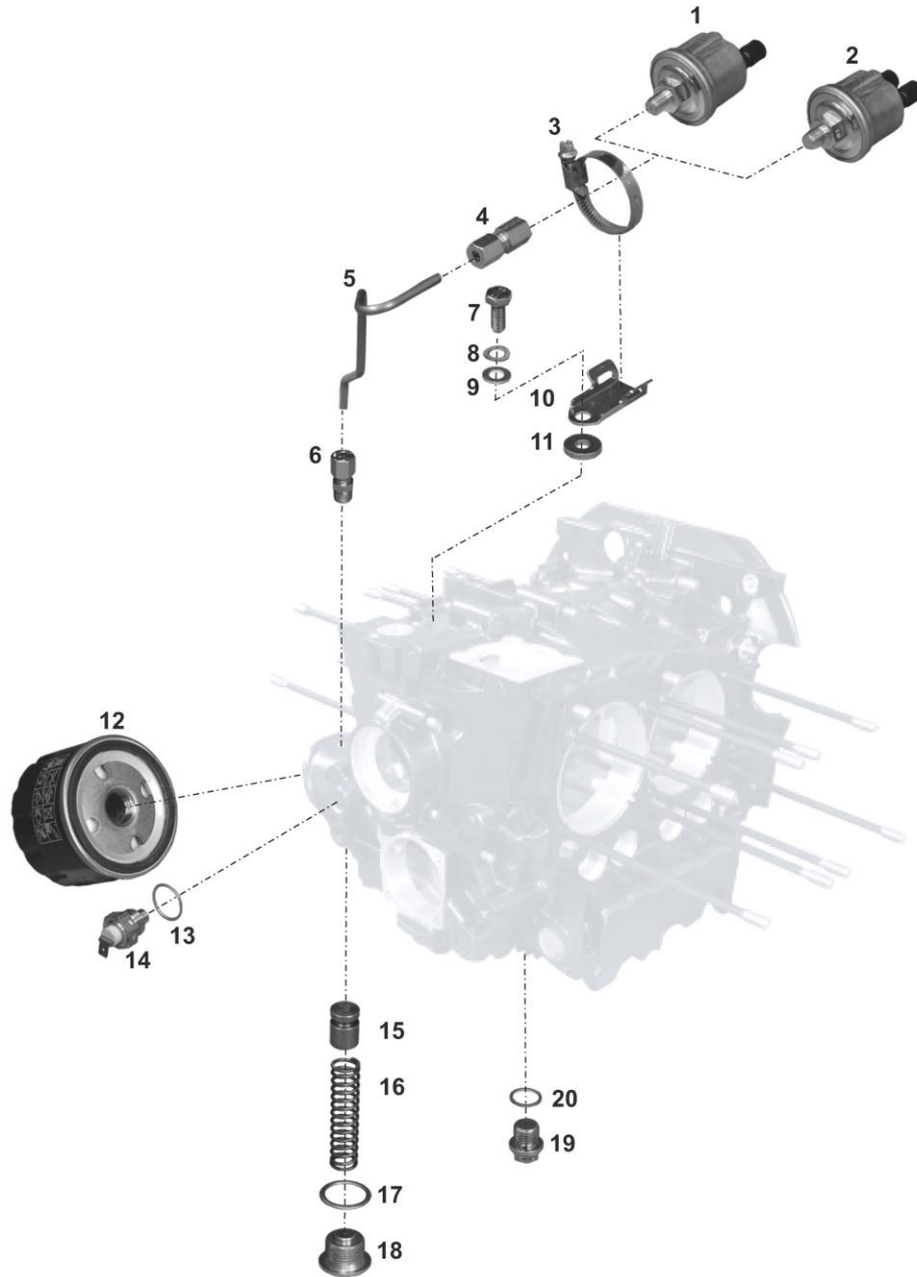
060.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
11	170.062.020	<input type="checkbox"/>	Dichtung Ölsieb	2	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
12	170.062.005	<input type="checkbox"/>	Ölsieb	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
13	170.062.010	<input type="checkbox"/>	Deckel Ölsieb ZSB	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	Nur mit Pos. 14 und 15 erhältlich
14	170.062.060	<input type="checkbox"/>	Verschlussschraube	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
15	540.003.014	<input type="checkbox"/>	Dichtring Ø 14 mm	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
16	520.005.006	<input type="checkbox"/>	Hutmutter M6	6	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	selbstsichernd
17	540.001.006	<input type="checkbox"/>	Dichtring Ø 6 mm	6	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	



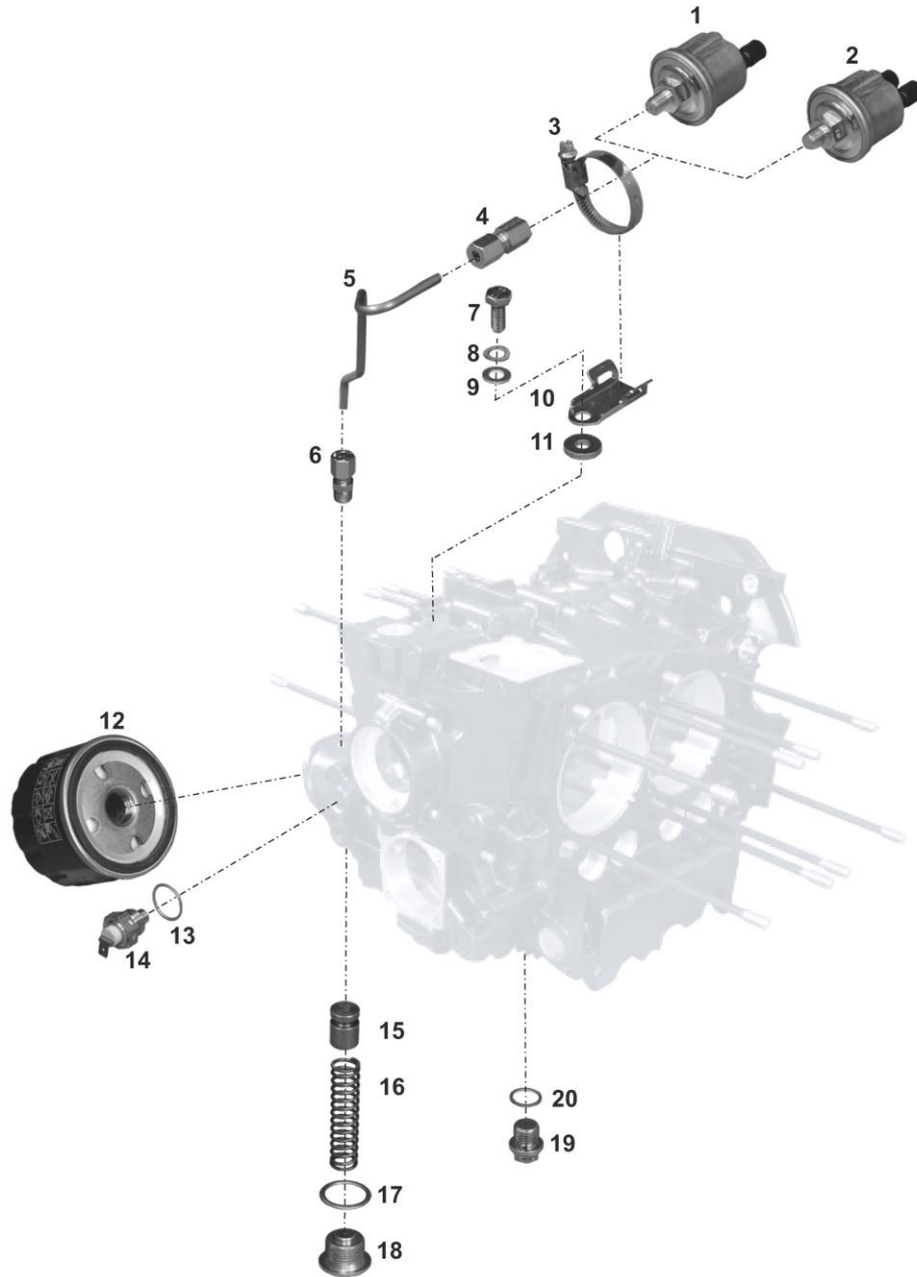
060.2401.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	241.063.001	<input type="checkbox"/>	Öldruckgeber	1	24EB1 24EB1AB 24EB1AD 24EE1 24EE2	
2	241.063.002	<input type="checkbox"/>	Öldruckgeber	1	24EB1AA 24EB1AC	
3	241.083.001	<input type="checkbox"/>	Ölfilter	1	24EB 24EE	
4	540.001.116	<input type="checkbox"/>	Dichtring Ø 16 mm	1	24EB 24EE	
5	170.063.110	<input type="checkbox"/>	Öltemperaturfühler	1	24EB 24EE	
6	241.063.101	<input type="checkbox"/>	Regelkolben	1	24EB 24EE	
7	241.063.010	<input type="checkbox"/>	Feder 62 mm	1	24EB 24EE	
8	241.063.100	<input type="checkbox"/>	Dichtring Ø 22 mm	1	24EB 24EE	
9	241.063.031	<input type="checkbox"/>	Verschlussschraube	1	24EB 24EE	
10	241.062.060	<input type="checkbox"/>	Verschlussschraube	1	24EB 24EE	
11	540.001.114	<input type="checkbox"/>	Dichtring Ø 14 mm	1	24EB 24EE	



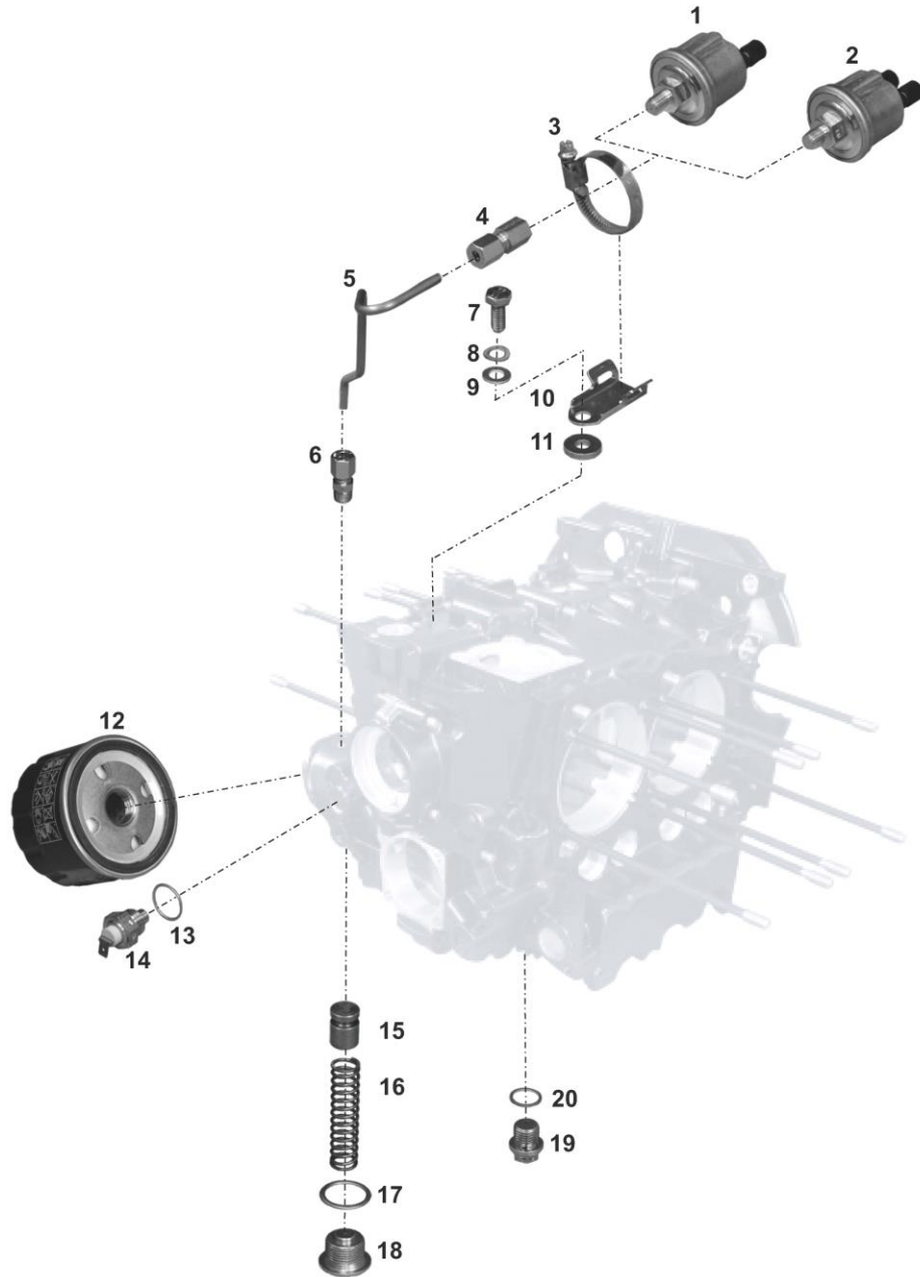
060.2402.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	241.063.001	<input type="checkbox"/>	Öldruckgeber	1	24DF 24EF 24DS	
2	241.063.002	<input type="checkbox"/>	Öldruckgeber	1	24DT 24ET 24DX	
3	530.001.025	<input type="checkbox"/>	Schelle	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
4	250.063.030	<input type="checkbox"/>	Aufschraubverschraubung	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
5	250.067.020	<input type="checkbox"/>	Öldruckleitung	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
6	250.063.020	<input type="checkbox"/>	Einschraubverschraubung	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
7	501.005.307	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x20	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
8	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
9	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	



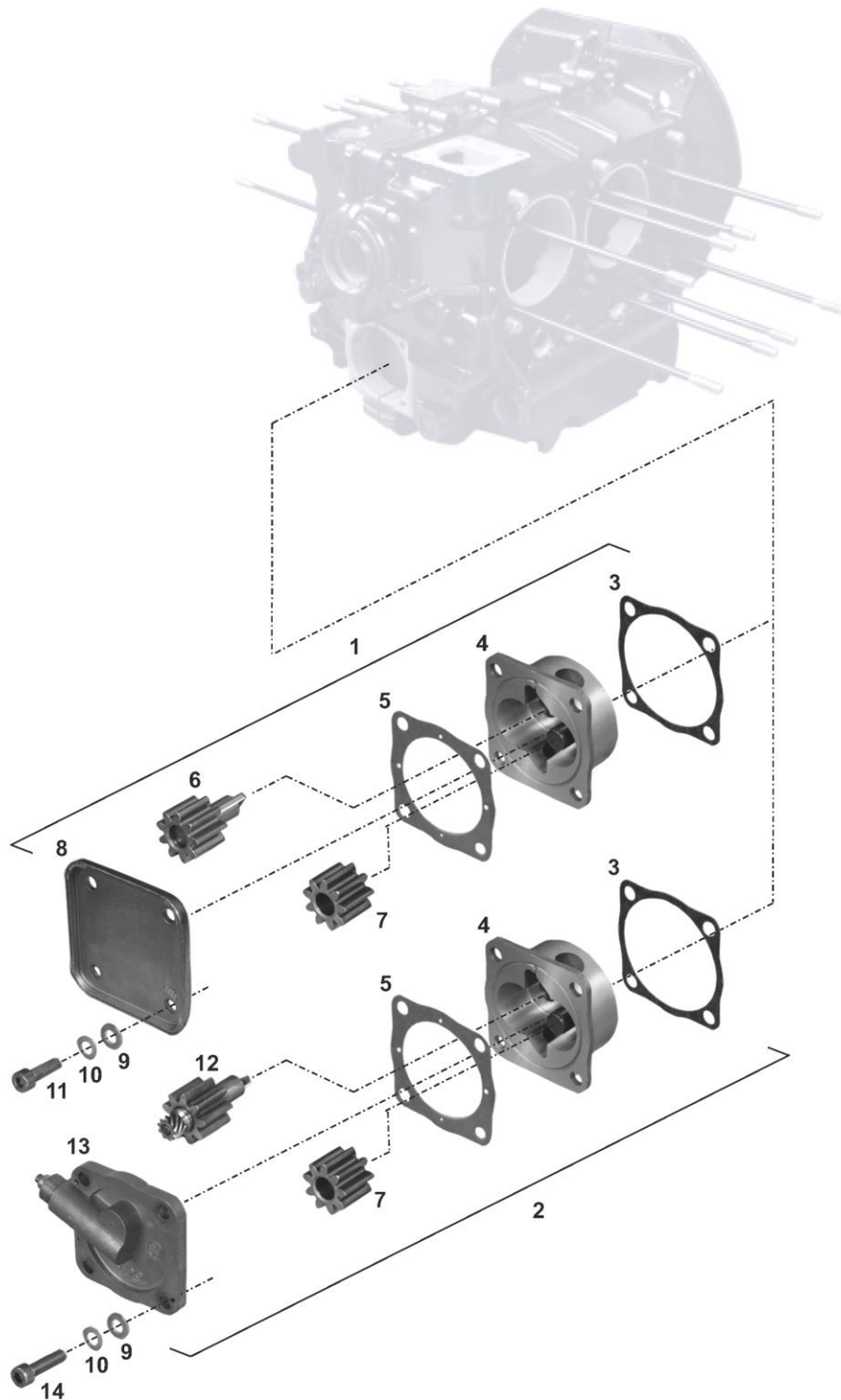
060.2402.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
10	250.063.010	<input type="checkbox"/>	Halter Öldruckgeber	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
11	170.023.100	<input type="checkbox"/>	Scheibe	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
12	241.083.001	<input type="checkbox"/>	Ölfilter	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
13	540.001.116	<input type="checkbox"/>	Dichtring Ø 16 mm	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
14	170.063.110	<input type="checkbox"/>	Öltemperaturfühler	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
15	241.063.101	<input type="checkbox"/>	Regelkolben	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
16	241.063.010	<input type="checkbox"/>	Feder 62 mm	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
17	241.063.100	<input type="checkbox"/>	Dichtring Ø 22 mm	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	



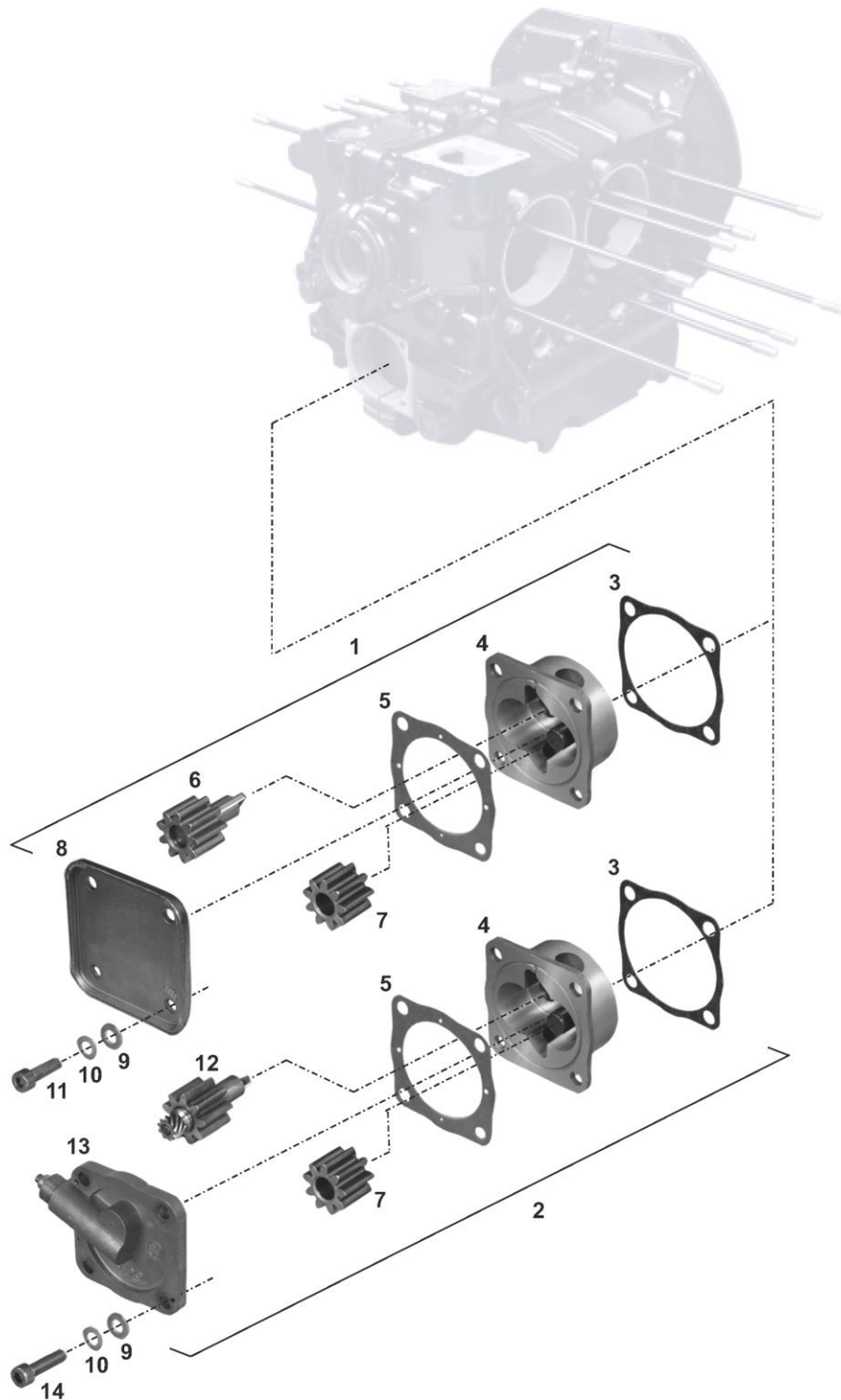
060.2402.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
18	241.063.031	<input type="checkbox"/>	Verschlussschraube	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
19	241.062.060	<input type="checkbox"/>	Verschlussschraube	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
20	540.001.114	<input type="checkbox"/>	Dichtring Ø 14 mm	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	



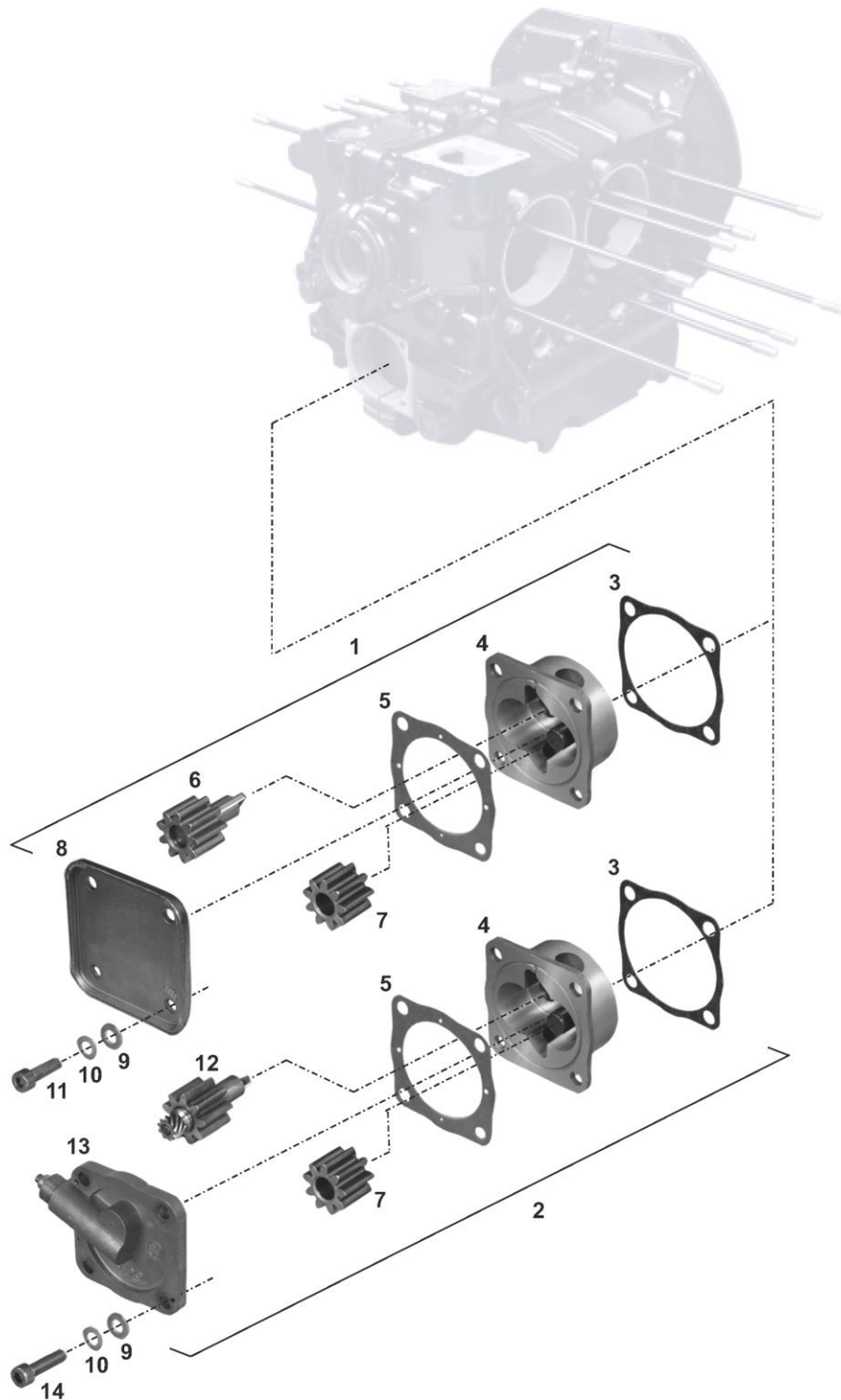
061.1700.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	208.061.001	<input type="checkbox"/>	Ölpumpe ZSB	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
2	170.061.001	<input type="checkbox"/>	Ölpumpe ZSB	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	Ausführung mit Drehzahlmesserantrieb Nur als Austauschteil erhältlich
3	170.061.110	<input type="checkbox"/>	Dichtung Gehäuse	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
4	208.061.005	<input type="checkbox"/>	Gehäuse Ölpumpe	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
5	170.061.100	<input type="checkbox"/>	Dichtung Deckel	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
6	170.061.010	<input type="checkbox"/>	Antriebsrad Ölpumpe	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
7	170.061.009	<input type="checkbox"/>	Zahnrad Ölpumpe	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
8	208.061.004	<input type="checkbox"/>	Deckel	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
9	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	4	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
10	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	4	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	



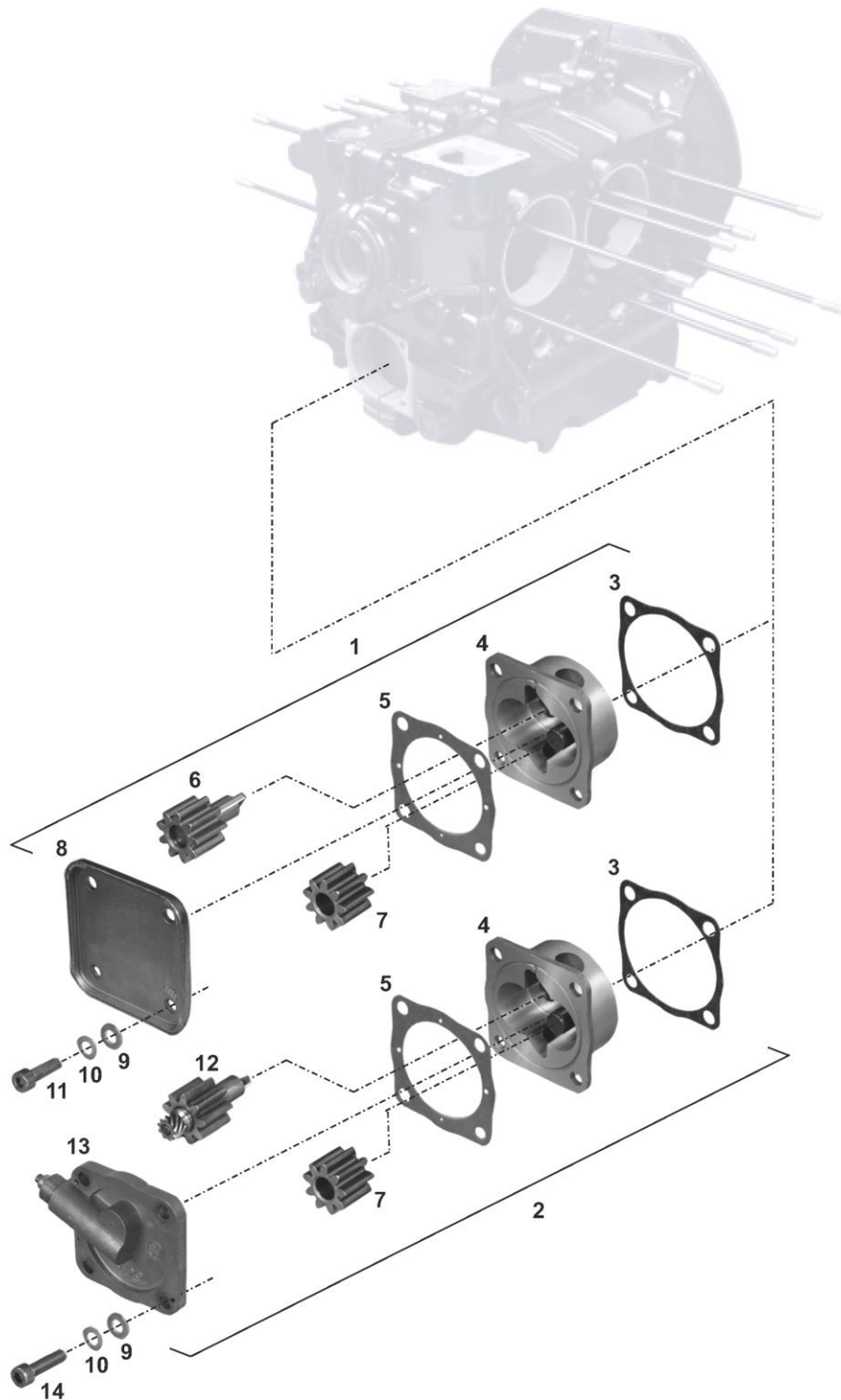
061.1700.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
11	600.001.205	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x25	4	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
12	170.061.008	<input type="checkbox"/>	Antriebsrad Ölpumpe	1	17E0 17EB 17EC	Für Ausführung mit Drehzahlmesserantrieb Nur als Austauschteil erhältlich
13	170.061.004	<input type="checkbox"/>	Deckel Ölpumpe	1	17E0 17EB 17EC	Für Ausführung mit Drehzahlmesserantrieb Nur als Austauschteil erhältlich
14	600.001.206	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x30	4	17E0 17EB 17EC	Für Ausführung mit Drehzahlmesserantrieb



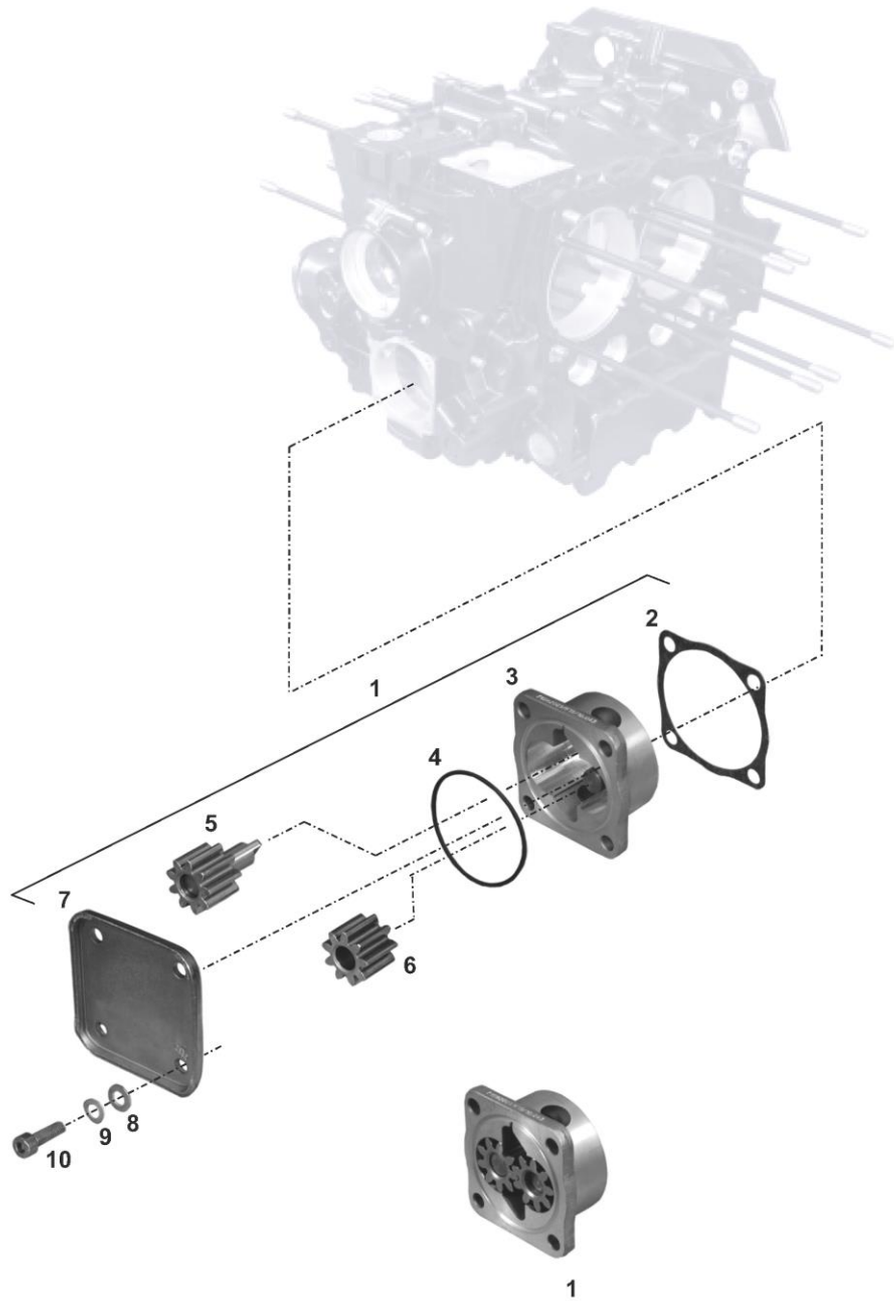
061.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	208.061.001	<input type="checkbox"/>	Ölpumpe ZSB	1	20DA2 20E01 20E02 20EA1 20EA2 20EB1 20EB1AA 20EB1AB 20EB2 20EC1 20EC2	
2	170.061.001	<input type="checkbox"/>	Ölpumpe ZSB	1	20EB1AC	Ausführung mit Drehzahlmesserantrieb Nur als Austauscheteil erhältlich
3	170.061.110	<input type="checkbox"/>	Dichtung Gehäuse	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
4	208.061.005	<input type="checkbox"/>	Gehäuse Ölpumpe	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
5	170.061.100	<input type="checkbox"/>	Dichtung Deckel	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
6	170.061.010	<input type="checkbox"/>	Antriebsrad Ölpumpe	1	20DA2 20E01 20E02 20EA1 20EA2 20EB1 20EB1AA 20EB1AB 20EB2 20EC1 20EC2	
7	170.061.009	<input type="checkbox"/>	Zahnrad Ölpumpe	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	



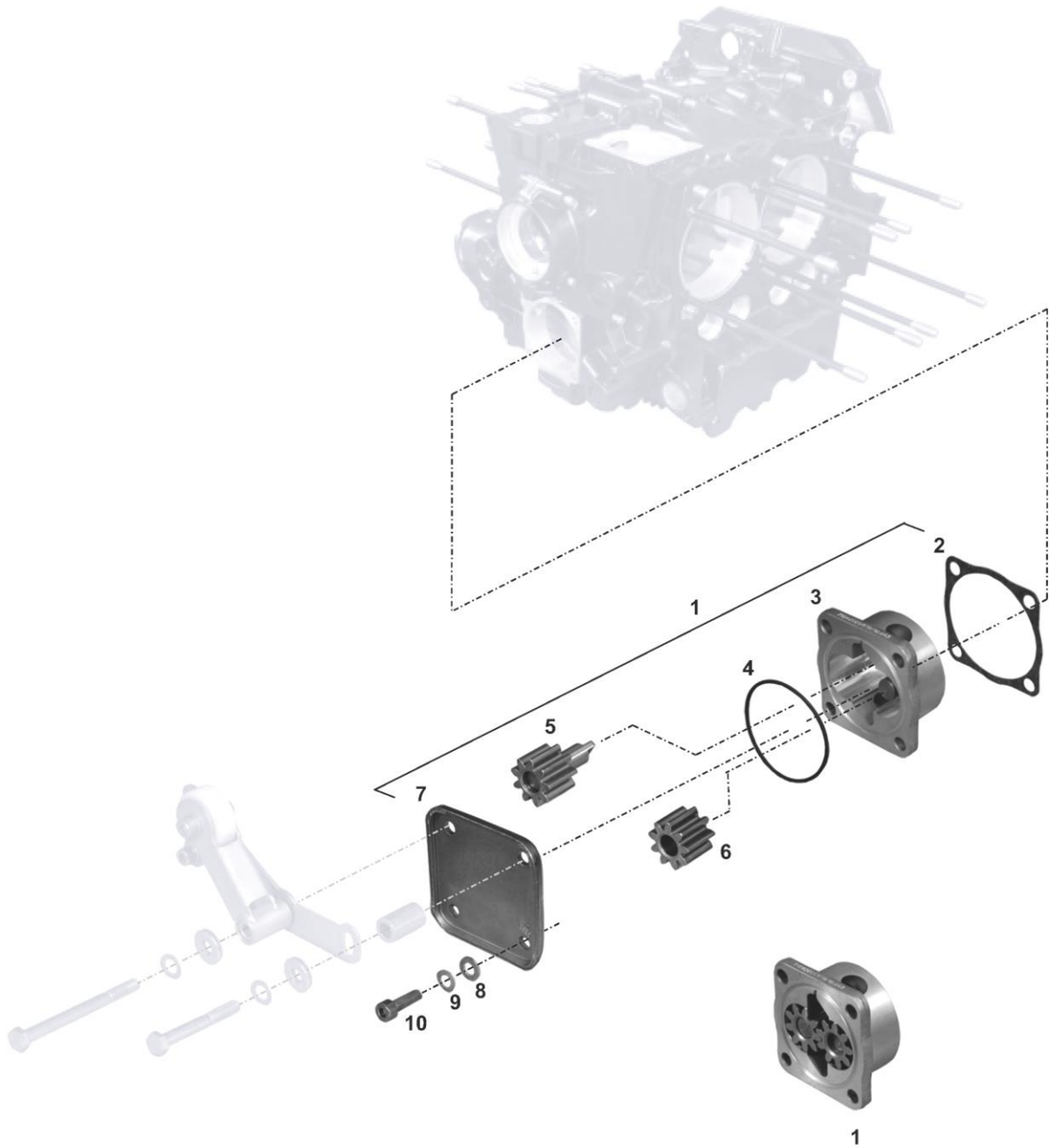
061.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
8	208.061.004	<input type="checkbox"/>	Deckel	1	20DA2 20E01 20E02 20EA1 20EA2 20EB1 20EB1AA 20EB1AB 20EB2 20EC1 20EC2	
9	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	4	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
10	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	4	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
11	600.001.205	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x25	4	20DA2 20E01 20E02 20EA1 20EA2 20EB1 20EB1AA 20EB1AB 20EB2 20EC1 20EC2	
12	170.061.008	<input type="checkbox"/>	Antriebsrad Ölpumpe	1	20EB1AC	Für Ausführung mit Drehzahlmesserantrieb Nur als Austauschteil erhältlich
13	170.061.004	<input type="checkbox"/>	Deckel Ölpumpe	1	20EB1AC	Für Ausführung mit Drehzahlmesserantrieb Nur als Austauschteil erhältlich
14	600.001.206	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x30	4	20EB1AC	Für Ausführung mit Drehzahlmesserantrieb



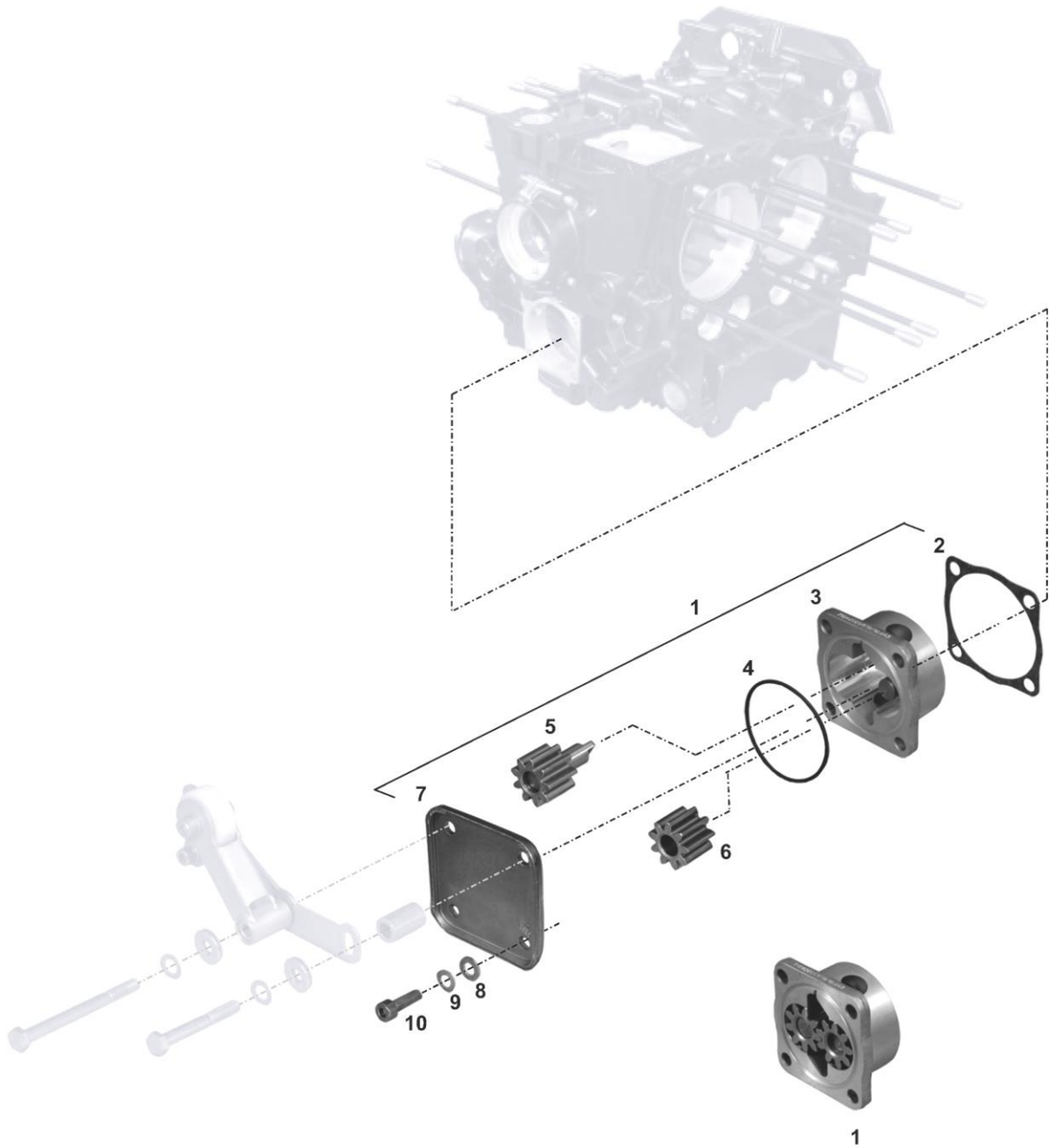
061.2401.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	208.061.002	<input type="checkbox"/>	Ölpumpe ZSB	1	24EB 24EE	
2	170.061.110	<input type="checkbox"/>	Dichtung Gehäuse	1	24EB 24EE	
3		<input type="checkbox"/>	Gehäuse Ölpumpe	1	24EB 24EE	Nur als ZSB erhältlich, siehe Pos. 11
4	170.061.101	<input type="checkbox"/>	O-Ring	1	24EB 24EE	
5		<input type="checkbox"/>	Antriebsrad Ölpumpe	1	24EB 24EE	Nur als ZSB erhältlich, siehe Pos. 11
6		<input type="checkbox"/>	Zahnrad Ölpumpe	1	24EB 24EE	Nur als ZSB erhältlich, siehe Pos. 11
7	208.061.004	<input type="checkbox"/>	Deckel	1	24EB 24EE	
8	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	4	24EB 24EE	
9	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	4	24EB 24EE	
10	600.001.206	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x30	4	24EB 24EE	



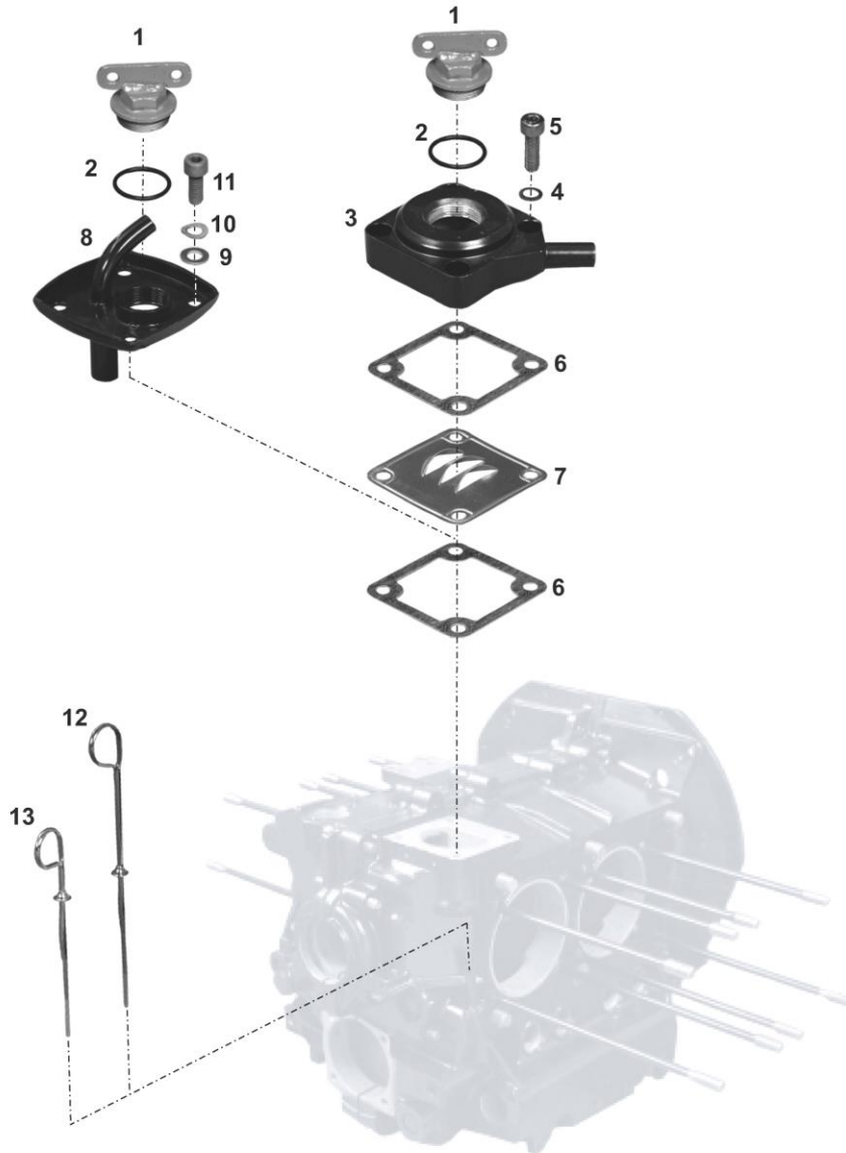
061.2402.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	208.061.002	<input type="checkbox"/>	Ölpumpe ZSB	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
2	170.061.110	<input type="checkbox"/>	Dichtung Gehäuse	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
3		<input type="checkbox"/>	Gehäuse Ölpumpe	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	Nur als ZSB erhältlich, siehe Pos. 11
4	170.061.101	<input type="checkbox"/>	O-Ring	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
5		<input type="checkbox"/>	Antriebsrad Ölpumpe	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	Nur als ZSB erhältlich, siehe Pos. 11
6		<input type="checkbox"/>	Zahnrad Ölpumpe	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	Nur als ZSB erhältlich, siehe Pos. 11
7	208.061.004	<input type="checkbox"/>	Deckel	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
8	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	2	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	



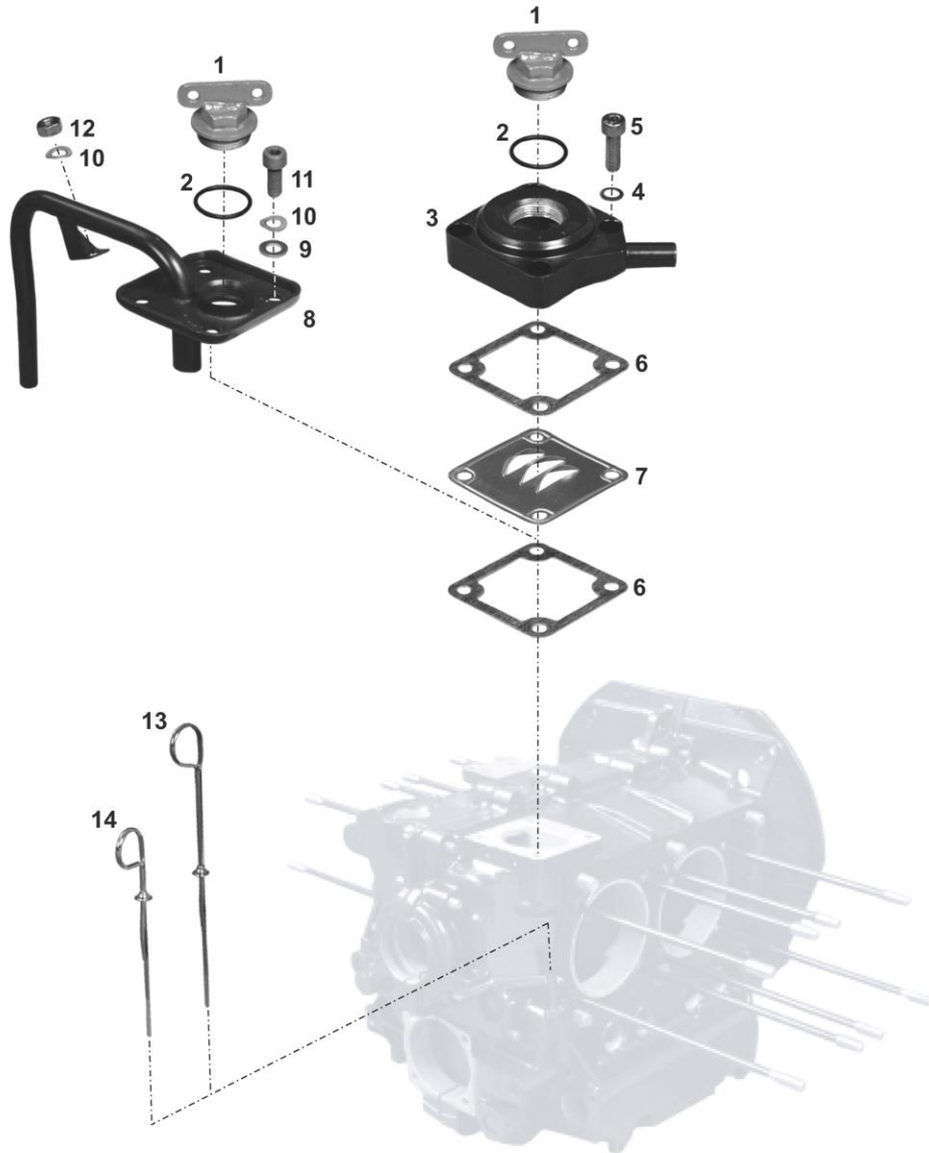
061.2402.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
9	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	2	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
10	600.001.206	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x30	2	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	



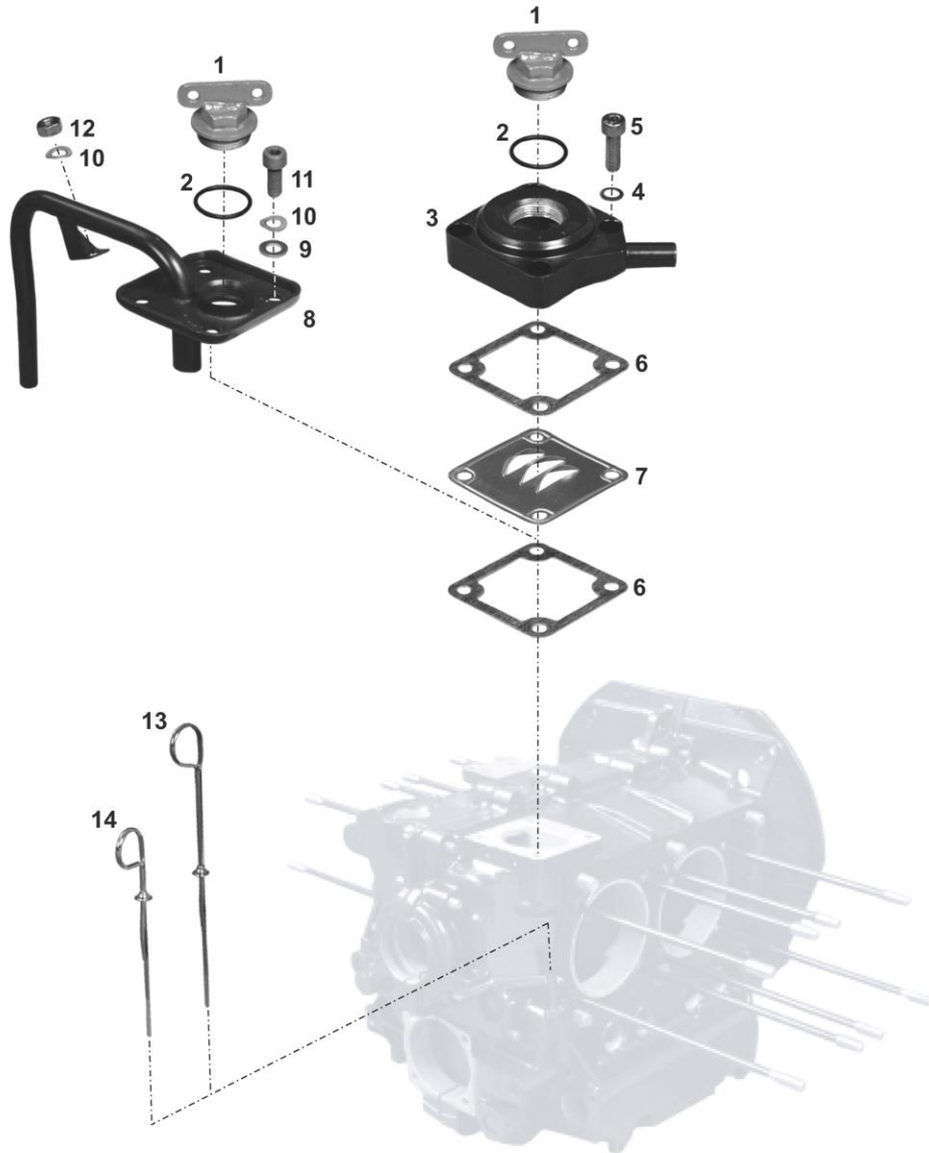
073.1700.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	201.073.015	<input type="checkbox"/>	Verschlussschraube	1	17E0 17EB 17EC	
2	201.073.020	<input type="checkbox"/>	O-Ring	1	17E0 17EB 17EC	
3	201.073.002	<input type="checkbox"/>	Entlüftung	1	17EB 17EC	
4	570.015.008	<input type="checkbox"/>	Schnorring 8,4 mm	4	17EB 17EC	
5	600.001.205	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x25	4	17EB 17EC	
6	201.073.010	<input type="checkbox"/>	Dichtung	2	17E0 17EB 17EC	
6	201.073.010	<input type="checkbox"/>	Dichtung	2	17EA 17ED	Einsatz je nach Ausführung
7	201.073.005	<input type="checkbox"/>	Prallblech	1	17EB 17EC	
7	201.073.005	<input type="checkbox"/>	Prallblech	1	17EA 17ED	Einsatz je nach Ausführung
8	170.073.001	<input type="checkbox"/>	Entlüftung	1	17E0	
9	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	4	17E0	
10	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	4	17E0	
11	600.001.203	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x20	4	17E0	
12	171.071.055	<input type="checkbox"/>	Ölmeßstab	1	17EA1	
13	207.071.050	<input type="checkbox"/>	Ölmeßstab	1	17E01 17E02 17EA2 17EB1 17EB2 17EC1 17EC2 17ED2	



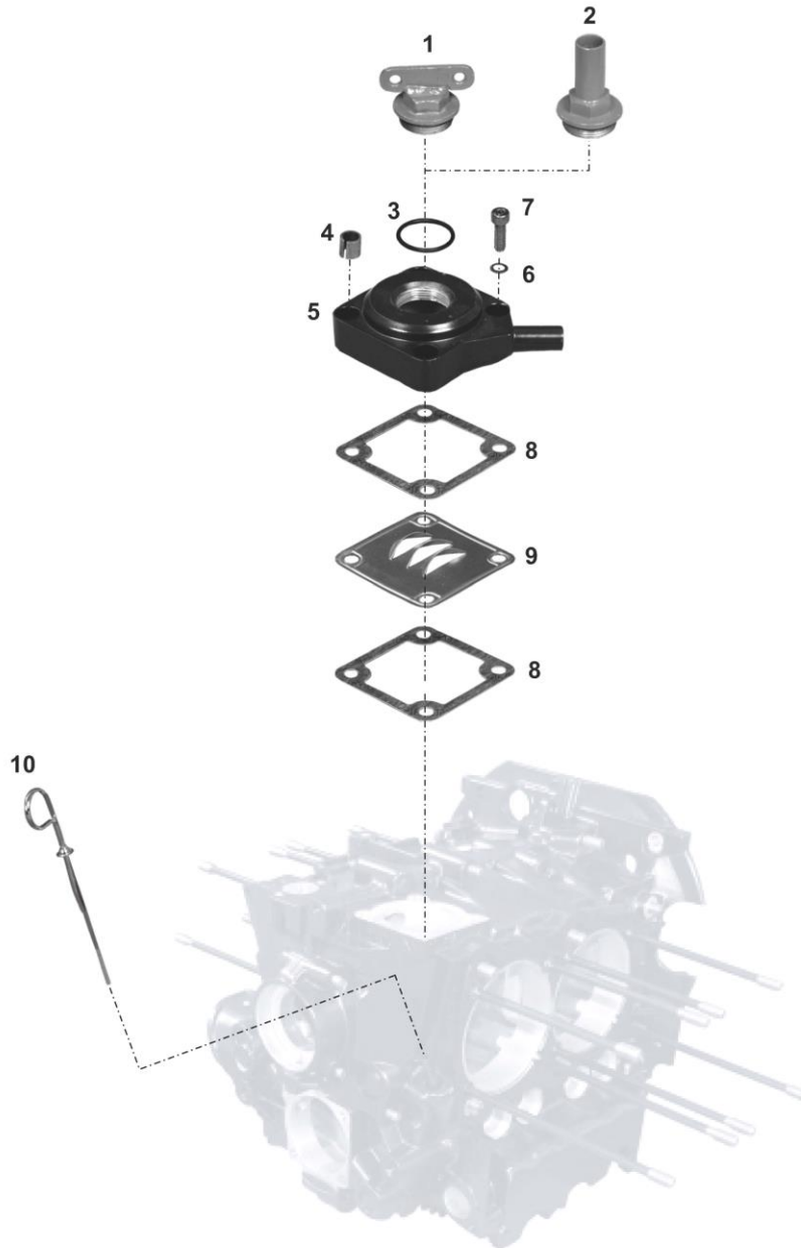
073.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	201.073.015	<input type="checkbox"/>	Verschlussschraube	1	20E0 20EB 20EC	
2	201.073.020	<input type="checkbox"/>	O-Ring	1	20E0 20EB 20EC	
3	201.073.002	<input type="checkbox"/>	Entlüftung	1	20E01 20E02 20EB1 20EB1AA 20EB1AB 20EB2 20EC1 20EC2	
4	570.015.008	<input type="checkbox"/>	Schnorring 8,4 mm	4	20E01 20E02 20EB1 20EB1AA 20EB1AB 20EB2 20EC1 20EC2	
5	600.001.205	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x25	4	20E01 20E02 20EB1 20EB1AA 20EB1AB 20EB2 20EC1 20EC2	
6	201.073.010	<input type="checkbox"/>	Dichtung	2	20E0 20EB 20EC	
6	201.073.010	<input type="checkbox"/>	Dichtung	3	20DA	
6	201.073.010	<input type="checkbox"/>	Dichtung	2	20EA	Einsatz je nach Ausführung
7	201.073.005	<input type="checkbox"/>	Prallblech	1	20EA	Einsatz je nach Ausführung
7	201.073.005	<input type="checkbox"/>	Prallblech	1	20E01 20E02 20EB1 20EB1AA 20EB1AB 20EB2 20EC1 20EC2	
8	207.073.015	<input type="checkbox"/>	Entlüftung	1	20EB1AC	
9	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	4	20EB1AC	
10	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	5	20EB1AC	
11	600.001.203	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x20	4	20EB1AC	
12	520.001.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	1	20EB1AC	



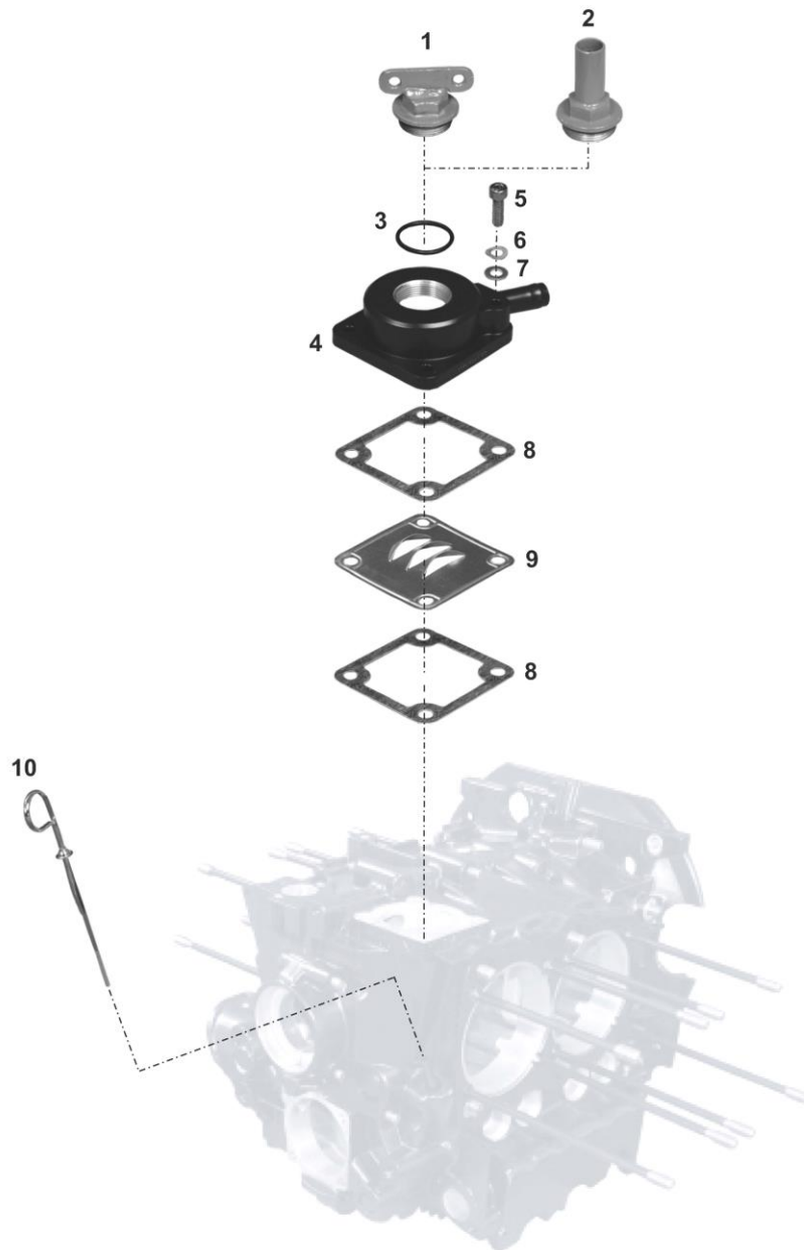
073.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
13	171.071.055	<input type="checkbox"/>	Ölmeßstab	1	20EA1	
14	207.071.050	<input type="checkbox"/>	Ölmeßstab	1	20DA2 20E01 20E02 20EA2 20EB1 20EB1AA 20EB1AB 20EB1AC 20EB2 20EC1 20EC2	



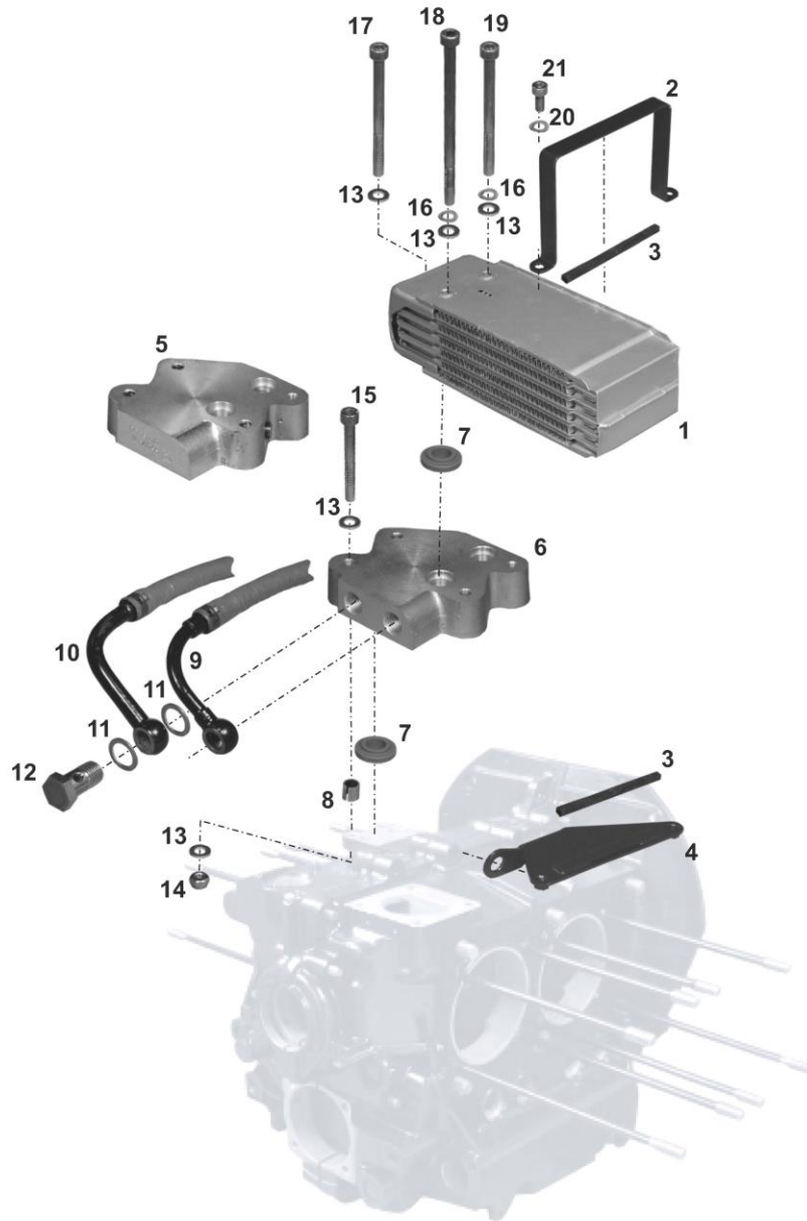
073.2401.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	201.073.015	<input type="checkbox"/>	Verschlussschraube	1	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	
2	246.073.015	<input type="checkbox"/>	Verschlussschraube	1	24EB1AD	
3	201.073.020	<input type="checkbox"/>	O-Ring	1	24EB 24EE	
4	170.081.001	<input type="checkbox"/>	Buchse	4	24EB 24EE	
5	201.073.002	<input type="checkbox"/>	Entlüftung	1	24EB 24EE	
6	570.015.006	<input type="checkbox"/>	Schnorring 6,2 mm	4	24EB 24EE	
7	600.001.106	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x25	4	24EB 24EE	
8	201.073.010	<input type="checkbox"/>	Dichtung	2	24EB 24EE	
9	201.073.005	<input type="checkbox"/>	Prallblech	1	24EB 24EE	
10	207.071.050	<input type="checkbox"/>	Ölmeßstab	1	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	



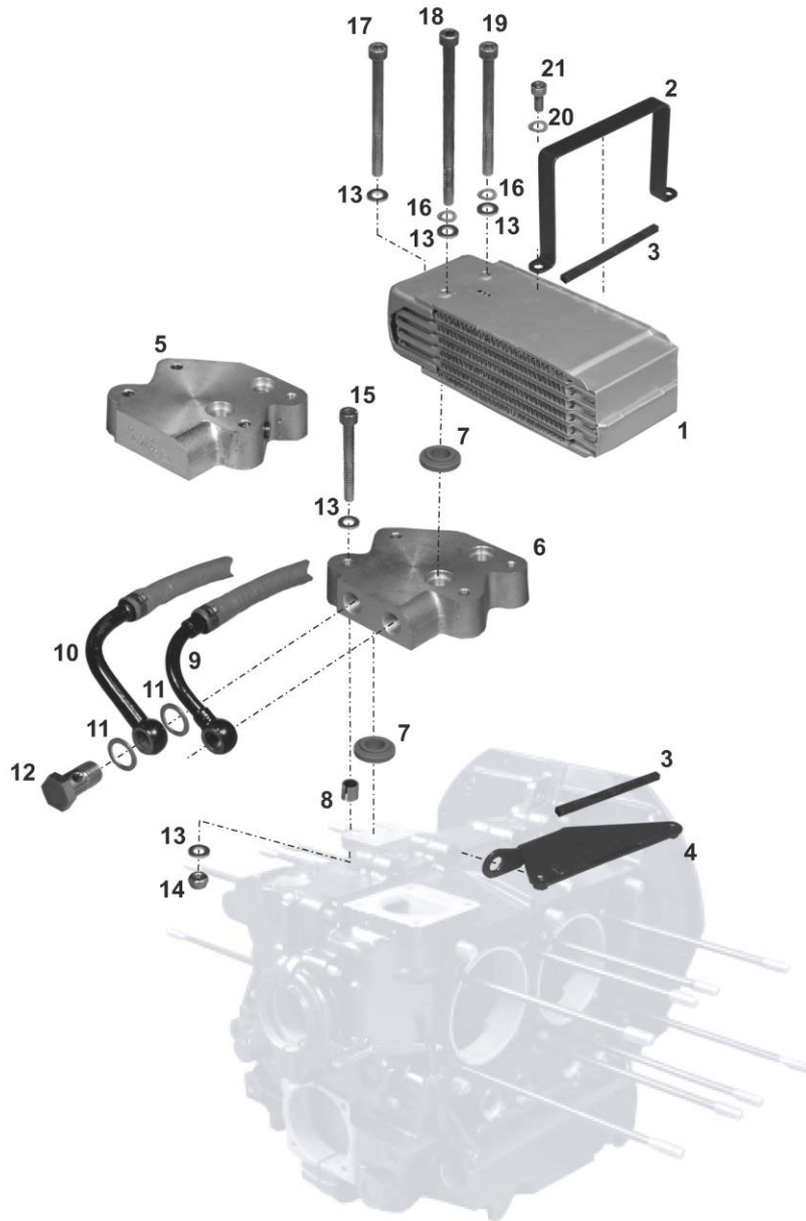
073.2402.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	201.073.015	<input type="checkbox"/>	Verschlussschraube	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
2	246.073.015	<input type="checkbox"/>	Verschlussschraube	1	24DS	
3	201.073.020	<input type="checkbox"/>	O-Ring	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
4	250.073.001	<input type="checkbox"/>	Entlüftung	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
5	600.001.106	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x25	4	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
6	570.003.006	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 6,2 mm	4	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
7	570.001.006	<input type="checkbox"/>	Scheibe 6,2 mm	4	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
8	201.073.010	<input type="checkbox"/>	Dichtung	2	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
9	201.073.005	<input type="checkbox"/>	Prallblech	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
10	171.071.055	<input type="checkbox"/>	Ölmeßstab	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	



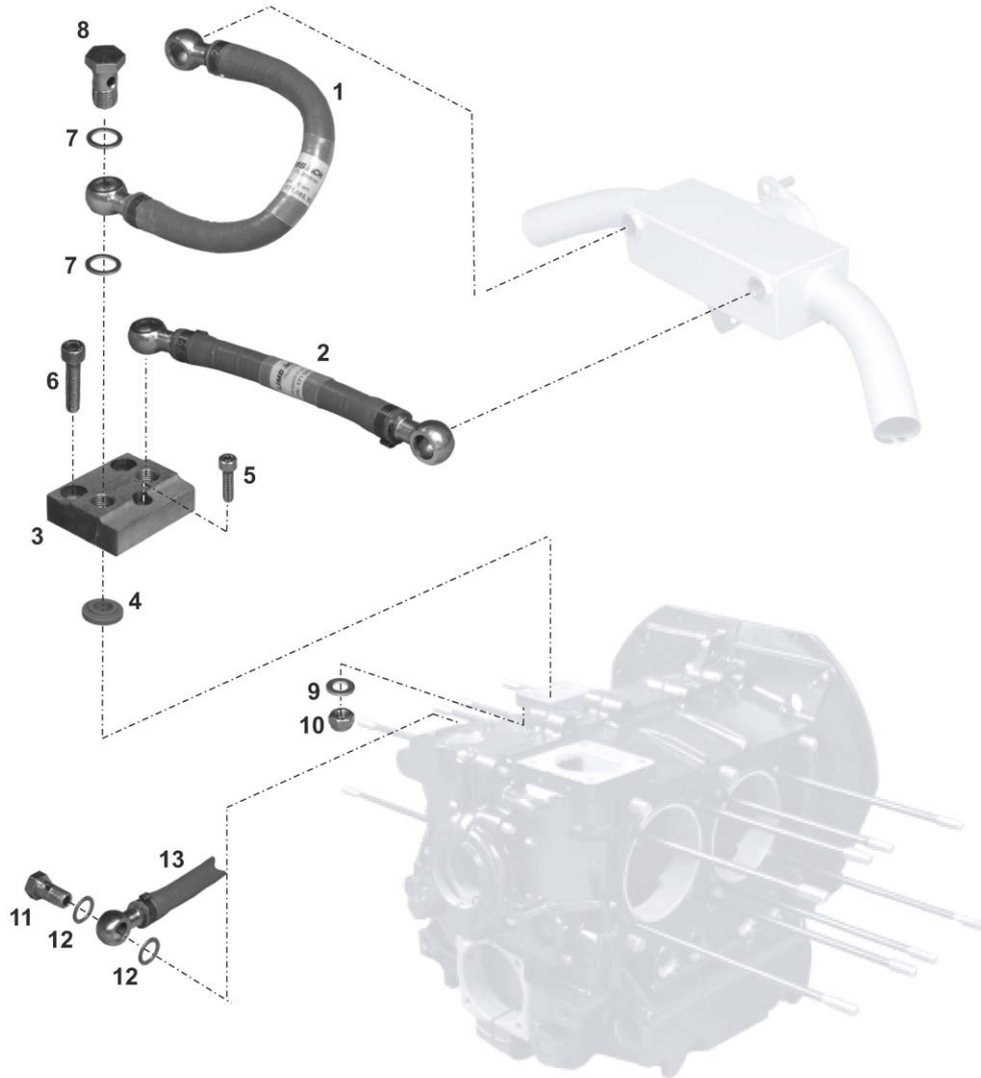
081.1700.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	170.081.030	<input type="checkbox"/>	Ölkühler	1	17E0 17EB 17EC 17ED	Bei 17ED Einsatz je nach Ausführung
2	170.081.110	<input type="checkbox"/>	Spannschelle	1	17E0 17EB 17EC 17ED	Bei 17ED Einsatz je nach Ausführung
3	170.081.120	<input type="checkbox"/>	Moosgummi	2	17E0 17EB 17EC 17ED	Bei 17ED Einsatz je nach Ausführung
4	170.081.100	<input type="checkbox"/>	Stütze	1	17E0 17EB 17EC 17ED	Bei 17ED Einsatz je nach Ausführung
5	170.081.010	<input type="checkbox"/>	Anschlussplatte	1	17E0 17EB	17E0 ohne Gemischvorwärmung
6	170.081.015	<input type="checkbox"/>	Anschlussplatte	1	17E0 17EC	Nur mit Gemischvorwärmung
7	170.081.020	<input type="checkbox"/>	Dichtung	4	17E0 17EB 17EC 17ED	
8	170.081.001	<input type="checkbox"/>	Buchse	2	17E0 17EB 17EC 17ED	
9	170.085.505	<input type="checkbox"/>	Ölleitung	1	17EC2	Für SZD-45 Ogar Nur mit Gemischvorwärmung
9	201.085.520	<input type="checkbox"/>	Ölleitung	1	17E01 17E02	
10	170.085.510	<input type="checkbox"/>	Ölleitung	1	17EC2	Für SZD-45 Ogar Nur mit Gemischvorwärmung
10	201.085.515	<input type="checkbox"/>	Ölleitung	1	17E01 17E02	
11	540.001.014	<input type="checkbox"/>	Dichtring Ø 14 mm	8	17E0 17EC	Nur mit Gemischvorwärmung
12	530.115.114	<input type="checkbox"/>	Hohlschraube M14x1,5	2	17E0 17EC	Nur mit Gemischvorwärmung
13	570.001.006	<input type="checkbox"/>	Scheibe 6,2 mm	6	17E0 17EB 17EC 17ED	Bei 17ED Einsatz je nach Ausführung
14	520.003.006	<input type="checkbox"/>	Mutter M6	2	17E0 17EB 17EC 17ED	Bei 17ED Einsatz je nach Ausführung
15	600.001.111	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x50	1	17E0 17EB 17EC 17ED	Bei 17ED Einsatz je nach Ausführung



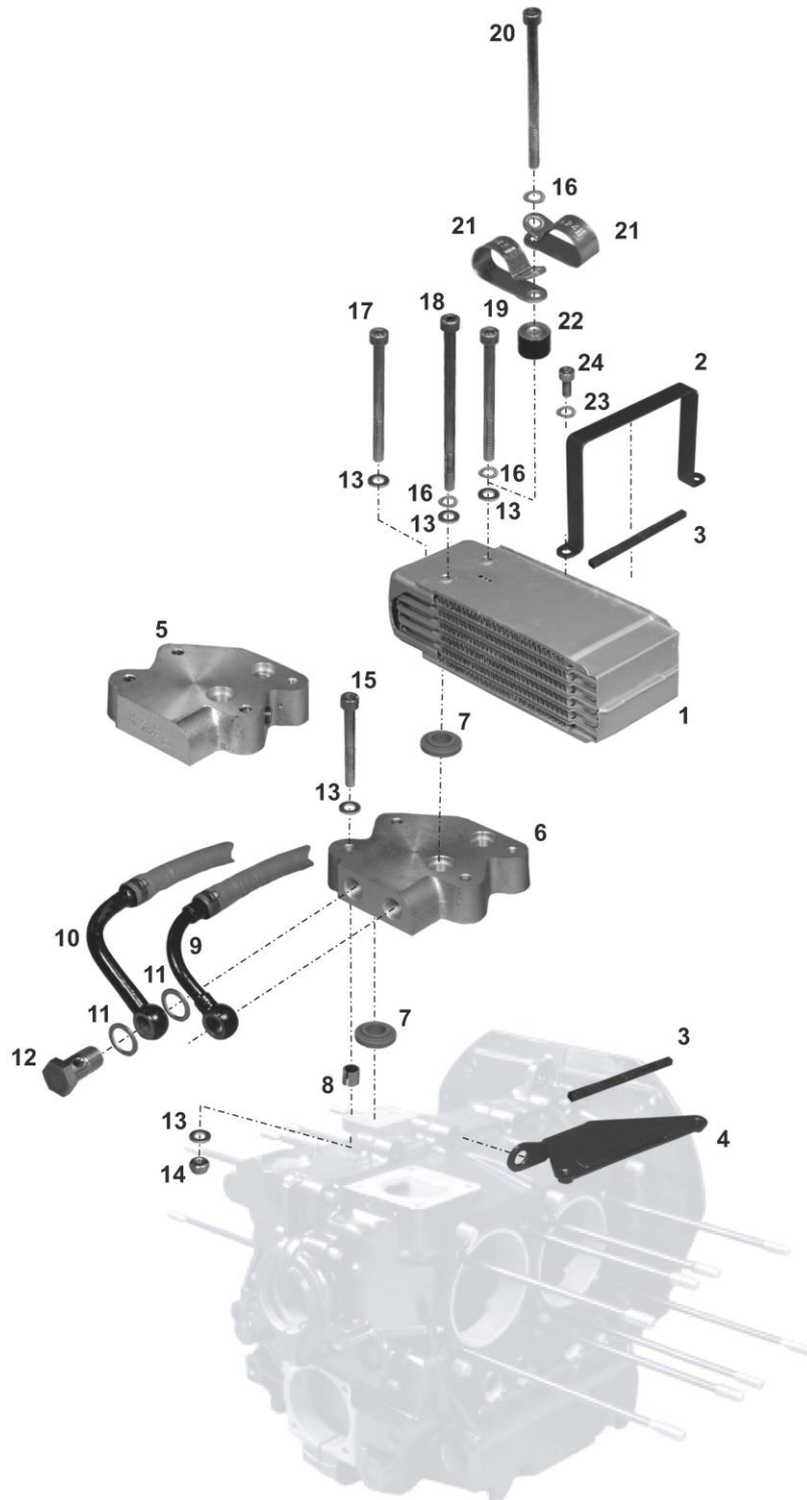
081.1700.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
16	570.003.006	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 6,2 mm	2	17E0 17EB 17EC 17ED	Bei 17ED Einsatz je nach Ausführung
17	600.001.117	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x80	1	17E0 17EB 17EC 17ED	Bei 17ED Einsatz je nach Ausführung
18	600.001.121	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x100	1	17E0 17EB 17EC 17ED	Bei 17ED Einsatz je nach Ausführung
19	600.001.116	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x75	1	17E0 17EB 17EC 17ED	Bei 17ED Einsatz je nach Ausführung
20	570.003.005	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 5,1 mm	2	17E0 17EB 17EC 17ED	Bei 17ED Einsatz je nach Ausführung
21	600.001.003	<input type="checkbox"/>	Schraube M5x12	2	17E0 17EB 17EC 17ED	Bei 17ED Einsatz je nach Ausführung



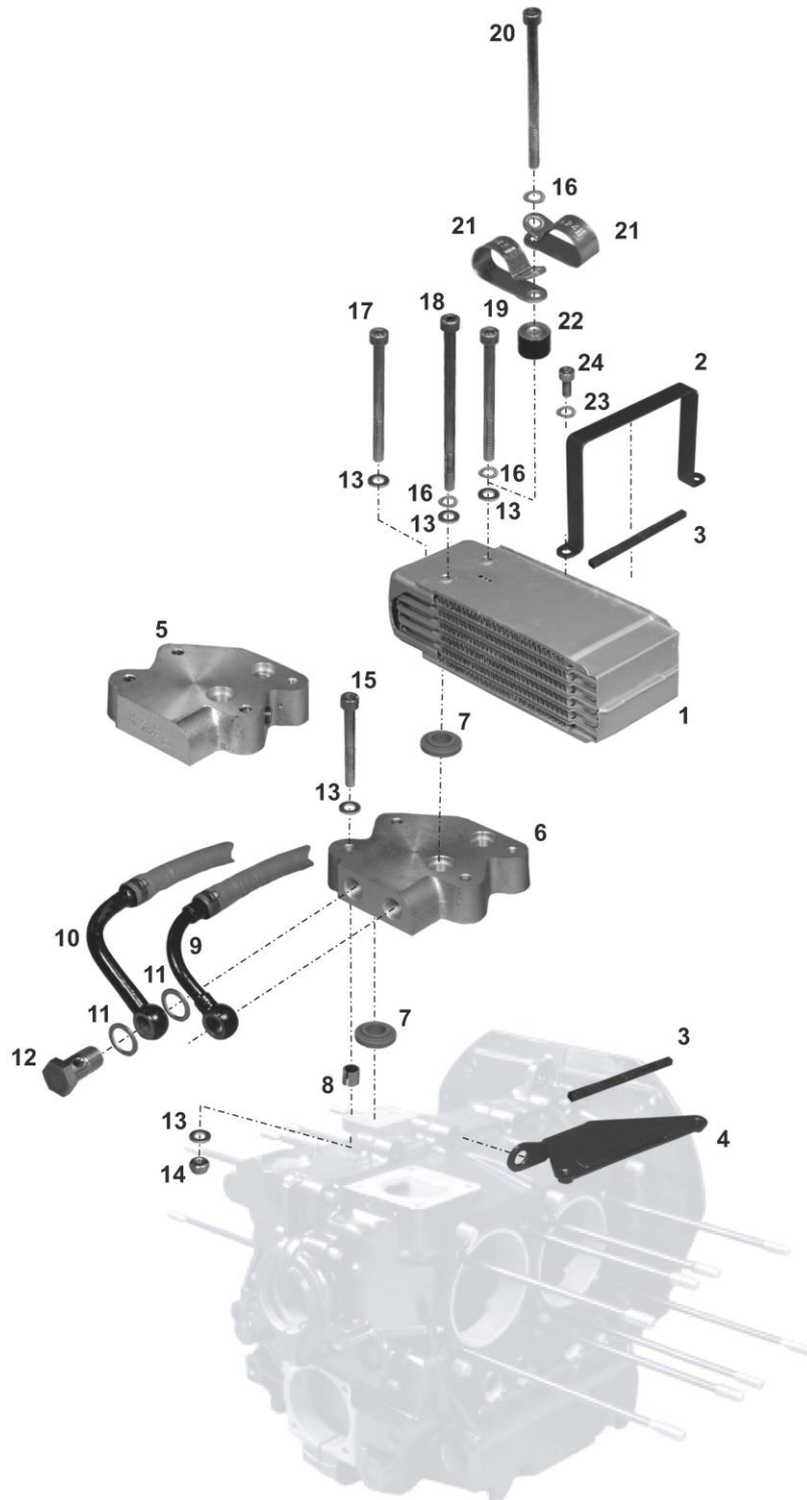
081.1700.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	171.085.100	<input type="checkbox"/>	Ölleitung	1	17EA	
2	171.085.200	<input type="checkbox"/>	Ölleitung	1	17EA	
3	171.081.005	<input type="checkbox"/>	Anschlussplatte	1	17EA 17ED	Bei 17ED Einsatz je nach Ausführung
4	170.081.020	<input type="checkbox"/>	Dichtung	2	17EA 17ED	Bei 17ED Einsatz je nach Ausführung
5	600.001.106	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x25	1	17EA 17ED	Bei 17ED Einsatz je nach Ausführung
6	600.001.207	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x35	2	17EA 17ED	Bei 17ED Einsatz je nach Ausführung
7	540.001.014	<input type="checkbox"/>	Dichtring Ø 14 mm	4	17ED	
7	540.001.014	<input type="checkbox"/>	Dichtring Ø 14 mm	8	17EA	
8	530.115.114	<input type="checkbox"/>	Hohlschraube M14x1,5	4	17EA	
8	530.115.114	<input type="checkbox"/>	Hohlschraube M14x1,5	2	17ED	
9	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	2	17EA 17ED	Bei 17ED Einsatz je nach Ausführung
10	520.003.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	2	17EA 17ED	Bei 17ED Einsatz je nach Ausführung
11	530.115.110	<input type="checkbox"/>	Hohlschraube M10x1	1	17EA 17ED	Nur bei mechanischem Öldruckmanometer
12	540.001.110	<input type="checkbox"/>	Dichtring Ø 10 mm	2	17EA 17ED	Nur bei mechanischem Öldruckmanometer
13	171.085.500	<input type="checkbox"/>	Ölleitung	1	17EA 17ED	Nur bei mechanischem Öldruckmanometer



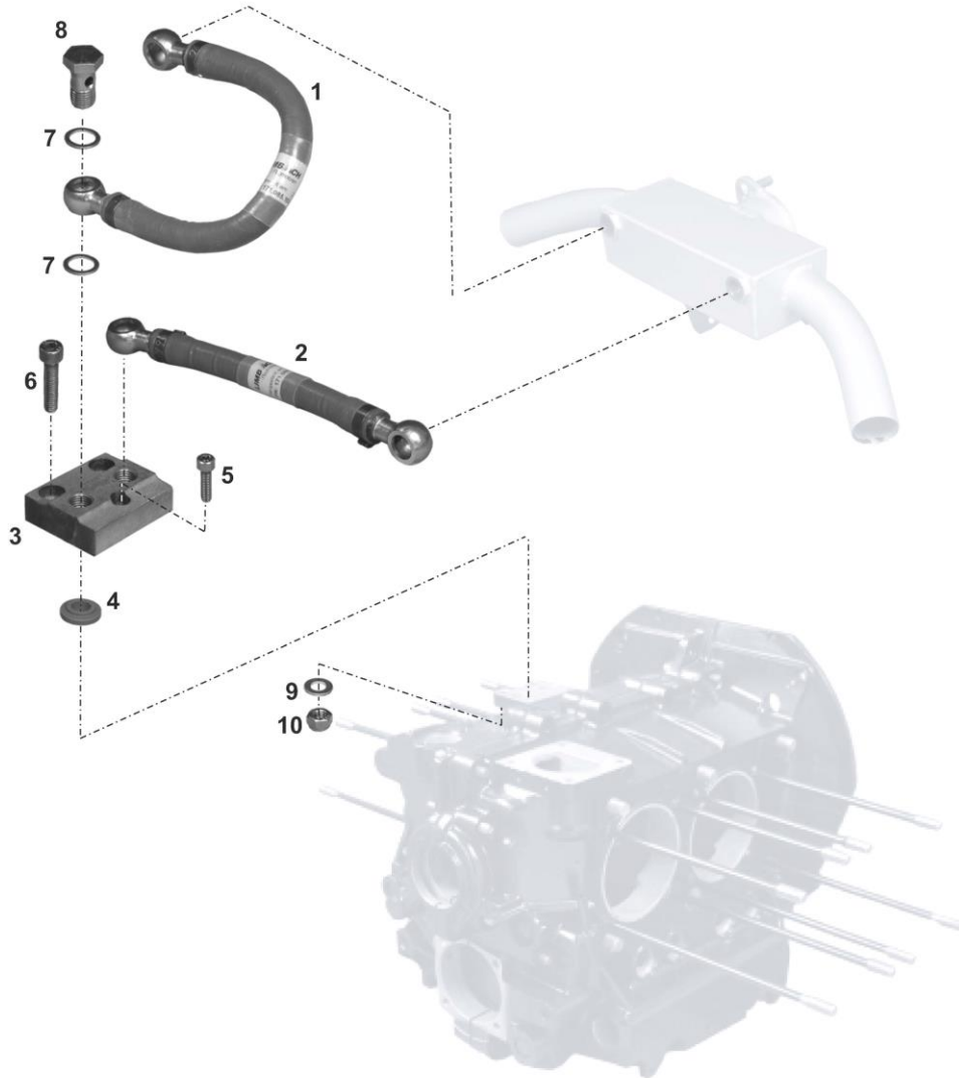
081.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	170.081.030	<input type="checkbox"/>	Ölkühler	1	20E0 20EB 20EC	
2	170.081.110	<input type="checkbox"/>	Spannschelle	1	20E0 20EB 20EC	
3	170.081.120	<input type="checkbox"/>	Moosgummi	2	20E0 20EB 20EC	
4	170.081.100	<input type="checkbox"/>	Stütze	1	20E0 20EB 20EC	
5	170.081.010	<input type="checkbox"/>	Anschlussplatte	1	20E0 20EB	20E0 ohne Gemischvorwärmung
6	170.081.015	<input type="checkbox"/>	Anschlussplatte	1	20E0 20EC	Nur mit Gemischvorwärmung
7	170.081.020	<input type="checkbox"/>	Dichtung	4	20E0 20EB 20EC	
8	170.081.001	<input type="checkbox"/>	Buchse	2	20E0 20EB 20EC	
9	201.085.520	<input type="checkbox"/>	Ölleitung	1	20E0	Nur mit Gemischvorwärmung
9	209.085.516	<input type="checkbox"/>	Ölleitung	1	20EC1	Ölleitung 2-teilig Für American Blimp
9	209.085.517	<input type="checkbox"/>	Ölleitung	1	20EC1	Ölleitung 2-teilig Für American Blimp
10	201.085.515	<input type="checkbox"/>	Ölleitung	1	20E0	Nur mit Gemischvorwärmung
10	209.085.520	<input type="checkbox"/>	Ölleitung	1	20EC1	Für American Blimp
11	540.001.014	<input type="checkbox"/>	Dichtring Ø 14 mm	8	20E0 20EC	Nur mit Gemischvorwärmung
12	530.115.114	<input type="checkbox"/>	Hohlschraube M14x1,5	4	20E0 20EC	Nur mit Gemischvorwärmung
13	570.001.006	<input type="checkbox"/>	Scheibe 6,2 mm	6	20E0 20EB 20EC	
14	520.003.006	<input type="checkbox"/>	Mutter M6	2	20E0 20EB 20EC	
15	600.001.111	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x50	1	20E0 20EB 20EC	
16	570.003.006	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 6,2 mm	2	20E0 20EB 20EC	
17	600.001.117	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x80	1	20E0 20EB 20EC	



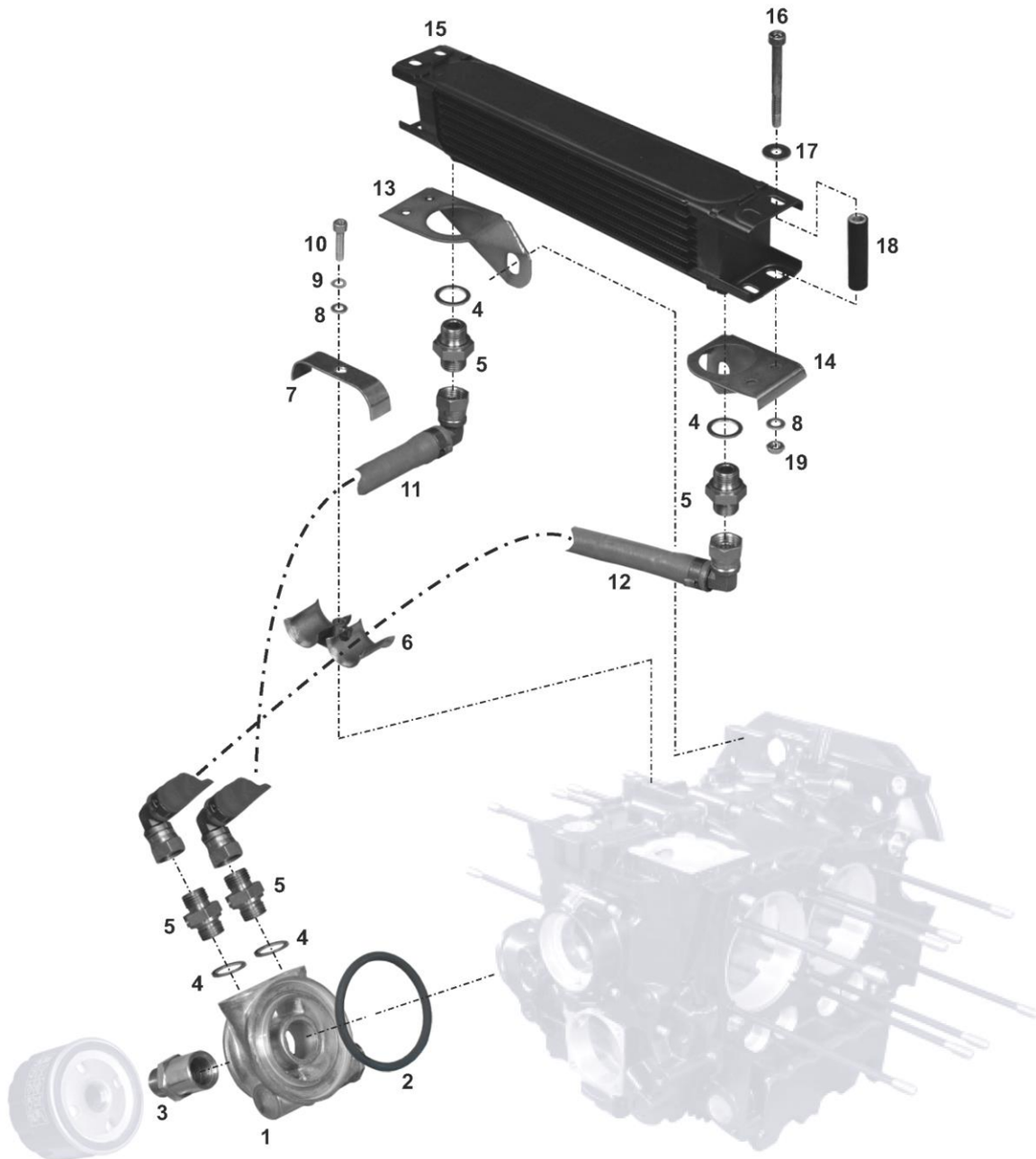
081.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
18	600.001.121	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x100	1	20E0 20EB 20EC	
19	600.001.116	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x75	1	20E01 20E02 20EB1 20EB1AA 20EB1AB 20EB1AC 20EB2 20EC2	
20	600.001.120	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x95	1	20EC1	Für American Blimp
21	530.005.724	<input type="checkbox"/>	Schelle	2	20EC1	Für American Blimp
22	250.169.182	<input type="checkbox"/>	Hülse	1	20EC1	Für American Blimp
23	570.003.005	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 5,1 mm	2	20E0 20EB 20EC	
24	600.001.003	<input type="checkbox"/>	Schraube M5x12	2	20E0 20EB 20EC	



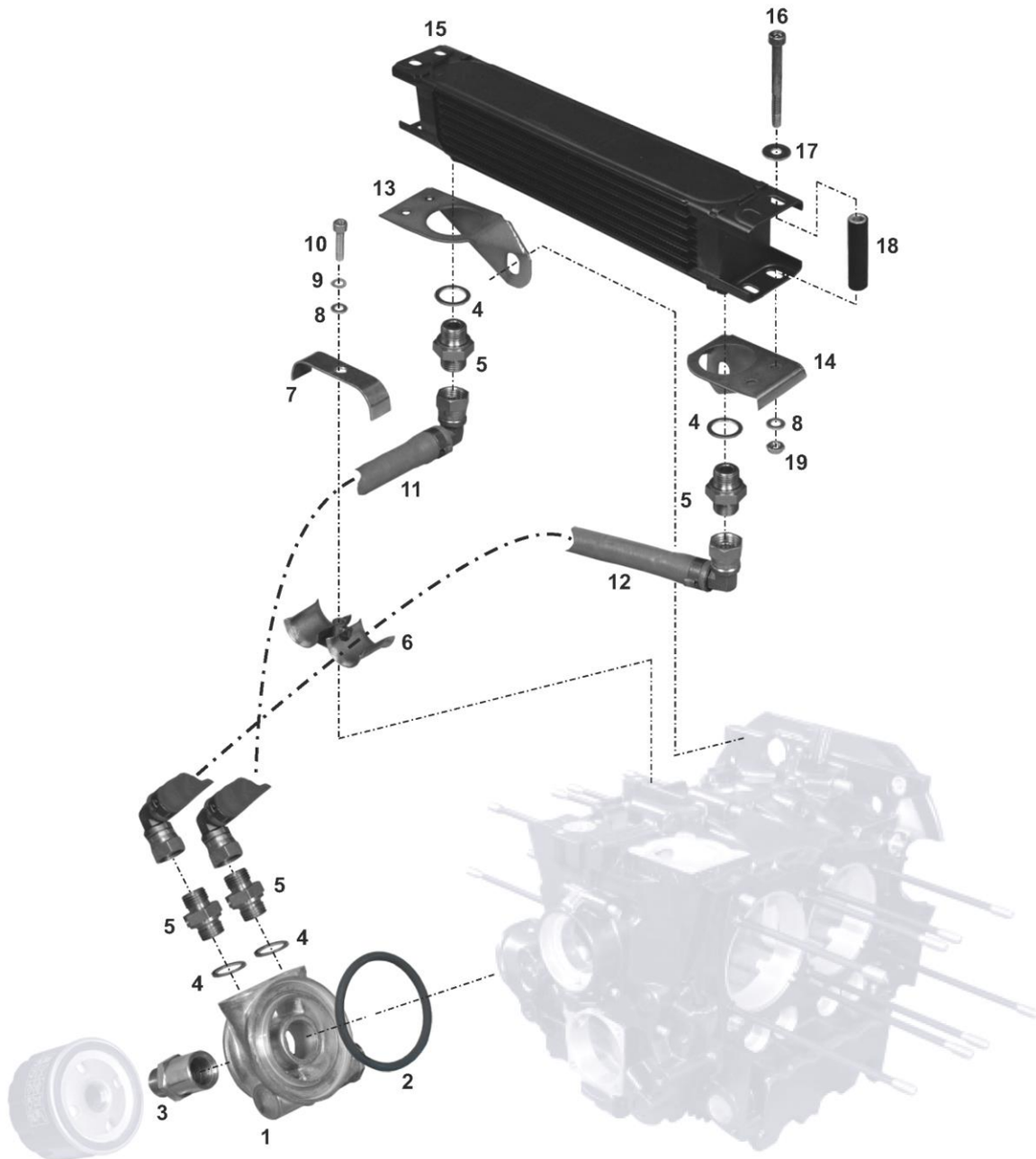
081.2000.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	171.085.100	<input type="checkbox"/>	Ölleitung	1	20EA	
2	171.085.200	<input type="checkbox"/>	Ölleitung	1	20EA	
3	171.081.005	<input type="checkbox"/>	Anschlussplatte	1	20EA	
4	170.081.020	<input type="checkbox"/>	Dichtung	2	20EA	
5	600.001.105	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x22	1	20EA	
6	600.001.207	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x35	2	20EA	
7	540.001.014	<input type="checkbox"/>	Dichtring Ø 14 mm	8	20EA	
8	530.115.114	<input type="checkbox"/>	Hohlschraube M14x1,5	4	20EA	
9	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	2	20EA	
10	520.003.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	2	20EA	



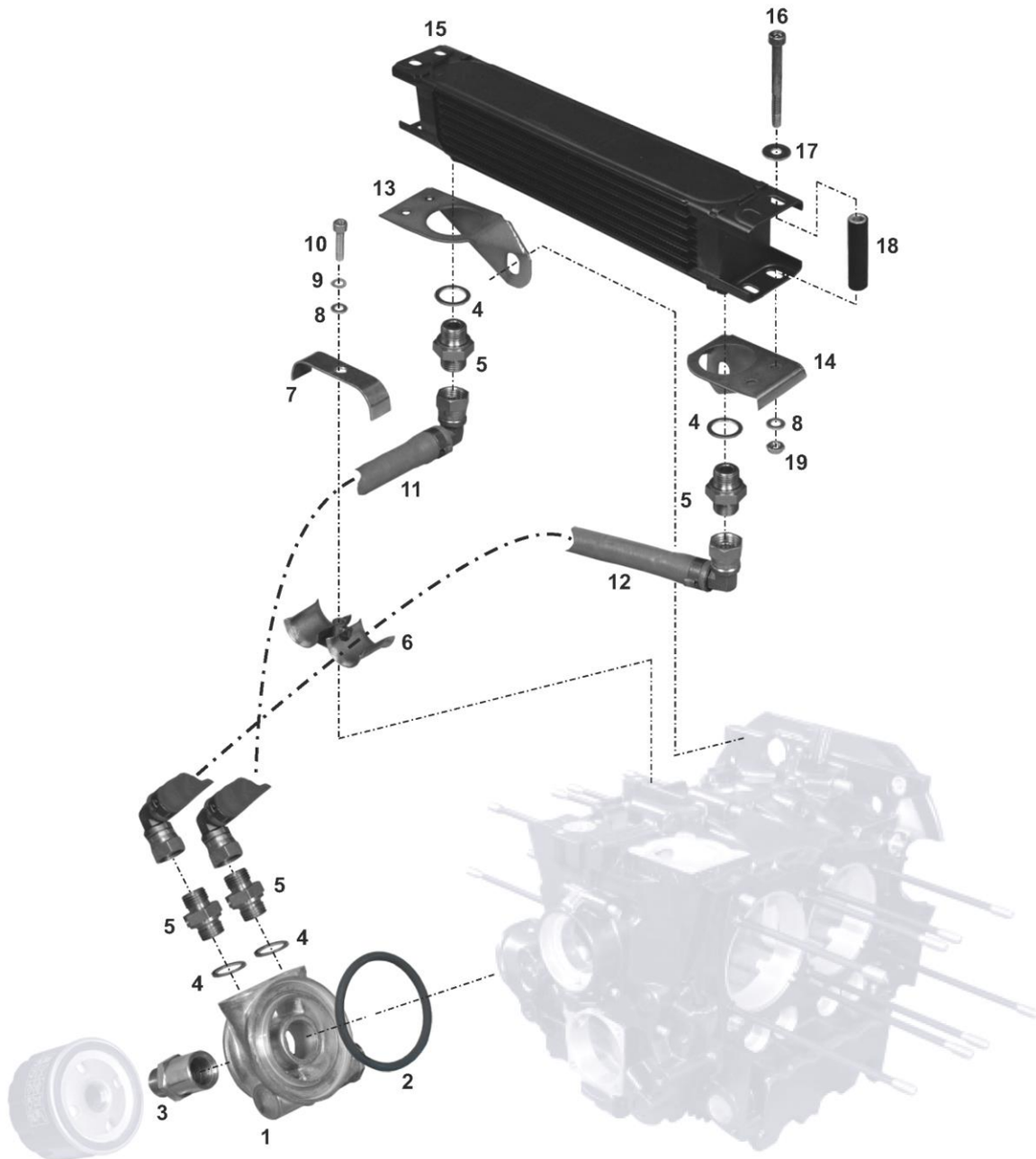
081.2401.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	241.081.043	<input type="checkbox"/>	Adapter Ölkühler	1	24EB1AD	Für Stemme
1	241.081.070	<input type="checkbox"/>	Adapter Ölkühler	1	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	
2	241.081.053	<input type="checkbox"/>	O-Ring	1	24EB 24EE	Für Adapter 241.081.043 und 241.081.070
3	241.081.045	<input type="checkbox"/>	Schraubstutzen	1	24EB 24EE	
4	540.001.116	<input type="checkbox"/>	Dichtring Ø 16 mm	4	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	
4	540.001.118	<input type="checkbox"/>	Dichtring Ø 18 mm	2	24EB1AD	Für Stemme
5	530.251.609	<input type="checkbox"/>	Verbindungsstutzen M16x1,5	4	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	
6	241.091.050	<input type="checkbox"/>	Halterung	1	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	
7	241.091.053	<input type="checkbox"/>	Klemmschelle	1	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	
8	570.001.006	<input type="checkbox"/>	Scheibe 6,2 mm	5	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	
9	570.003.006	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 6,2 mm	1	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	



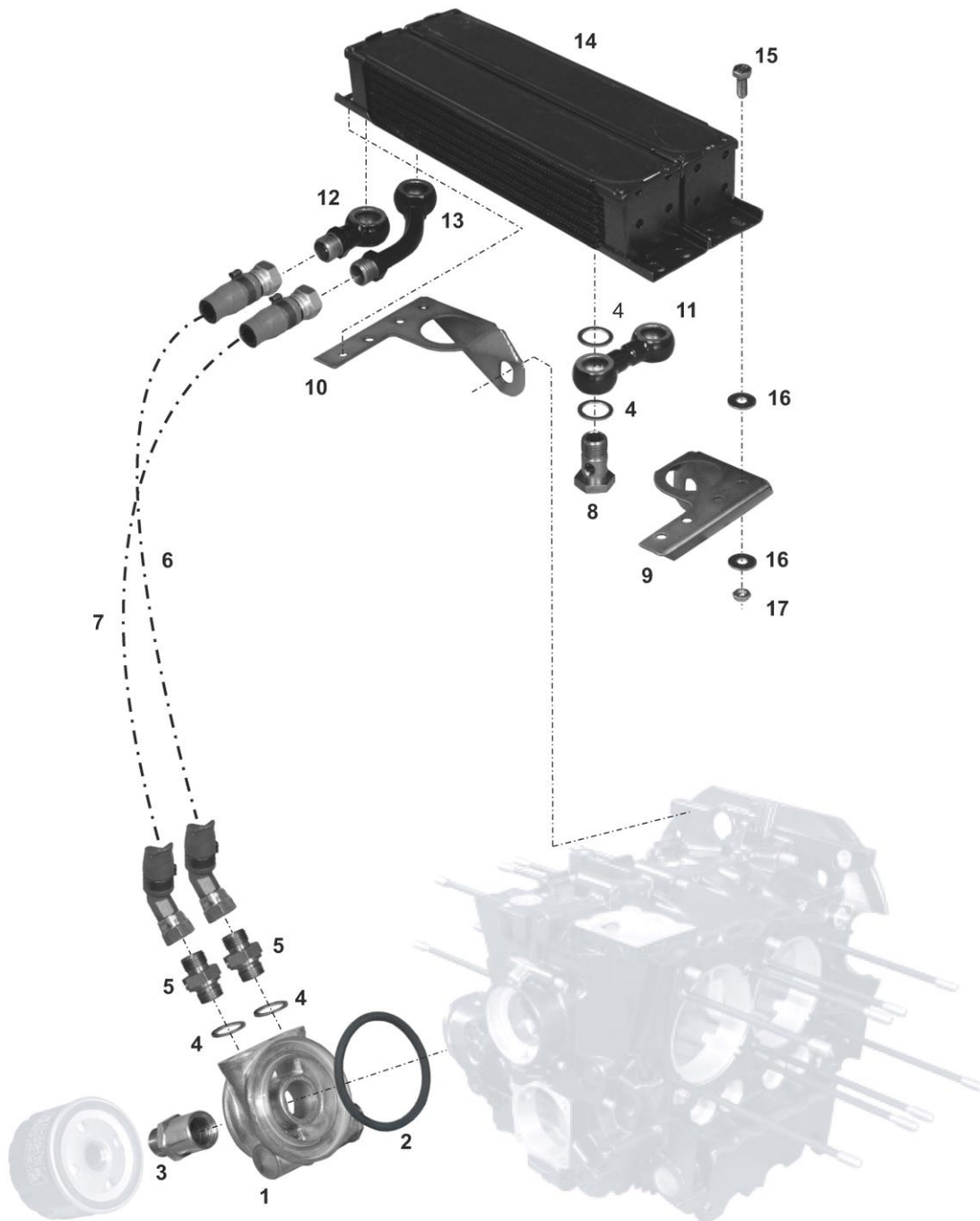
081.2401.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
10	600.001.006	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x35	1	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	
11	241.085.120	<input type="checkbox"/>	Ölleitung	1	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	
12	241.085.130	<input type="checkbox"/>	Ölleitung	1	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	
13	241.081.232	<input type="checkbox"/>	Halter RE	1	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	
14	241.081.230	<input type="checkbox"/>	Halter LI	1	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	
15	241.081.035	<input type="checkbox"/>	Ölkühler	1	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	
16	600.001.114	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x65	4	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	
17	570.010.006	<input type="checkbox"/>	Scheibe 6,2 mm	8	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	



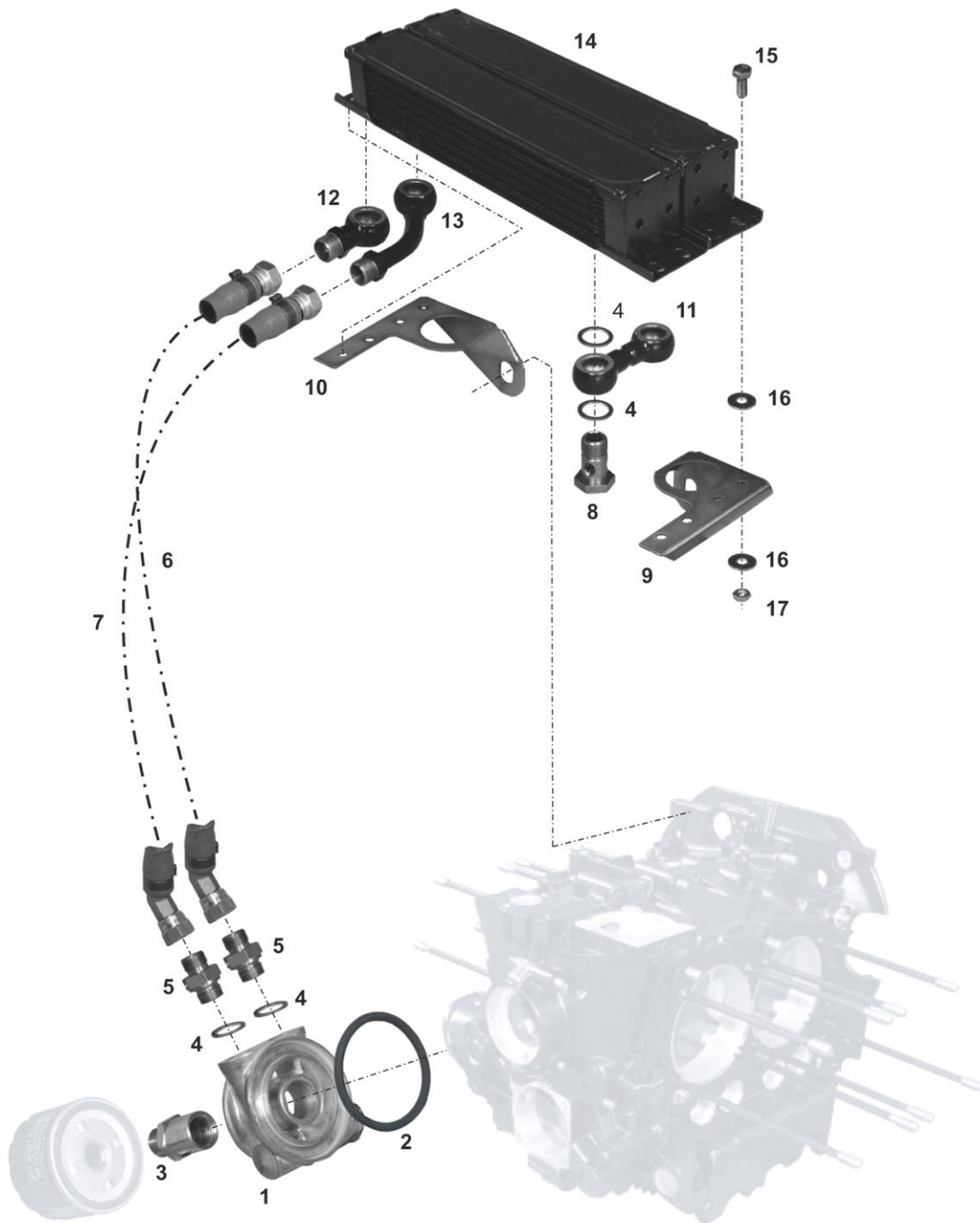
081.2401.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
18	241.081.235	<input type="checkbox"/>	Hülse	4	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	
19	520.003.006	<input type="checkbox"/>	Mutter M6	4	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	



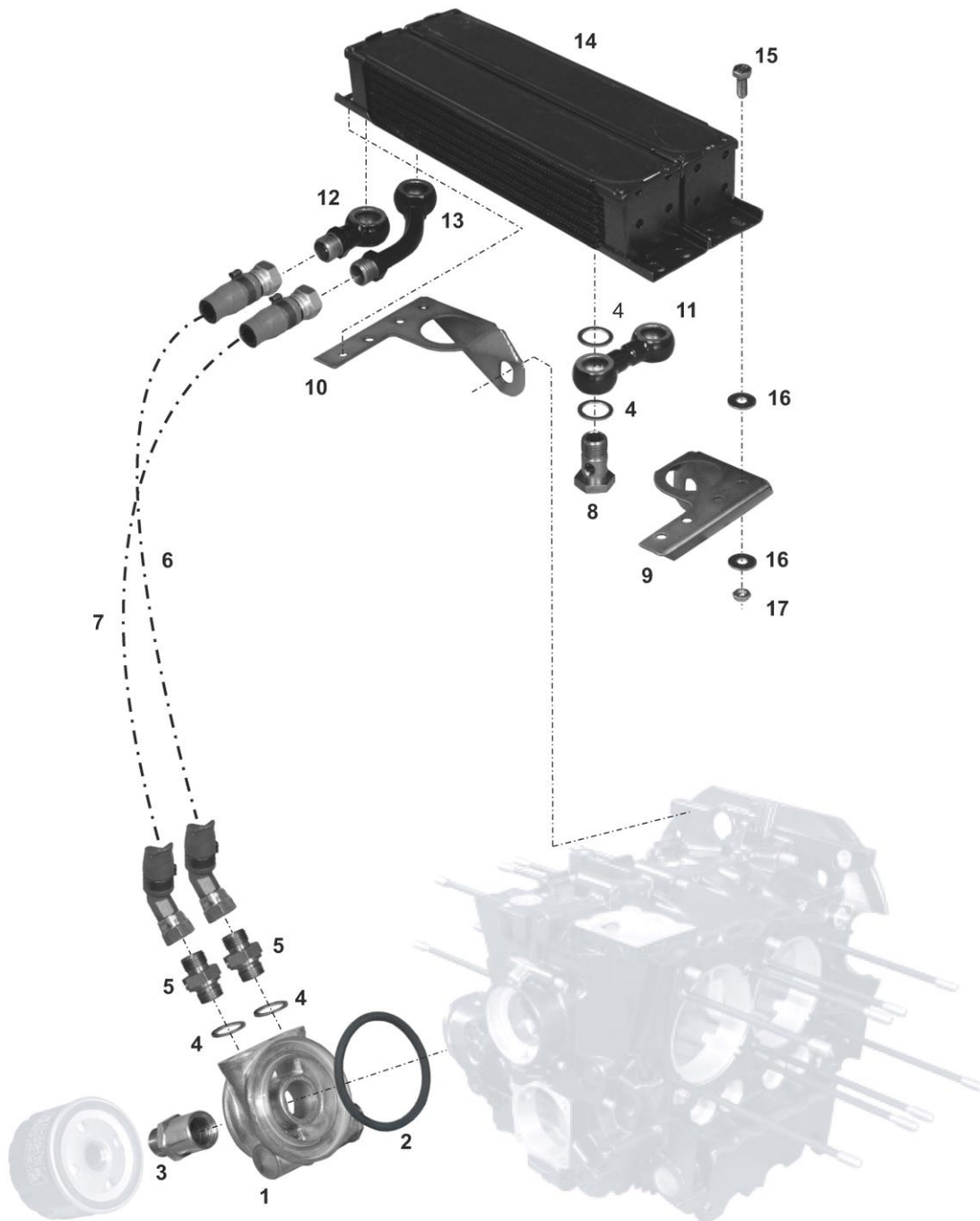
081.2401.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	241.081.070	<input type="checkbox"/>	Adapter Ölkühler	1	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	
2	241.081.053	<input type="checkbox"/>	O-Ring	1	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	
3	241.081.045	<input type="checkbox"/>	Schraubstutzen	1	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	
4	540.001.116	<input type="checkbox"/>	Dichtring Ø 16 mm	10	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	
5	530.251.609	<input type="checkbox"/>	Verbindungsstutzen M16x1,5	2	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	
6	244.085.011	<input type="checkbox"/>	Ölleitung	1	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	
7	244.085.021	<input type="checkbox"/>	Ölleitung	1	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	
8	530.115.116	<input type="checkbox"/>	Hohlschraube M16x1,5	4	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	



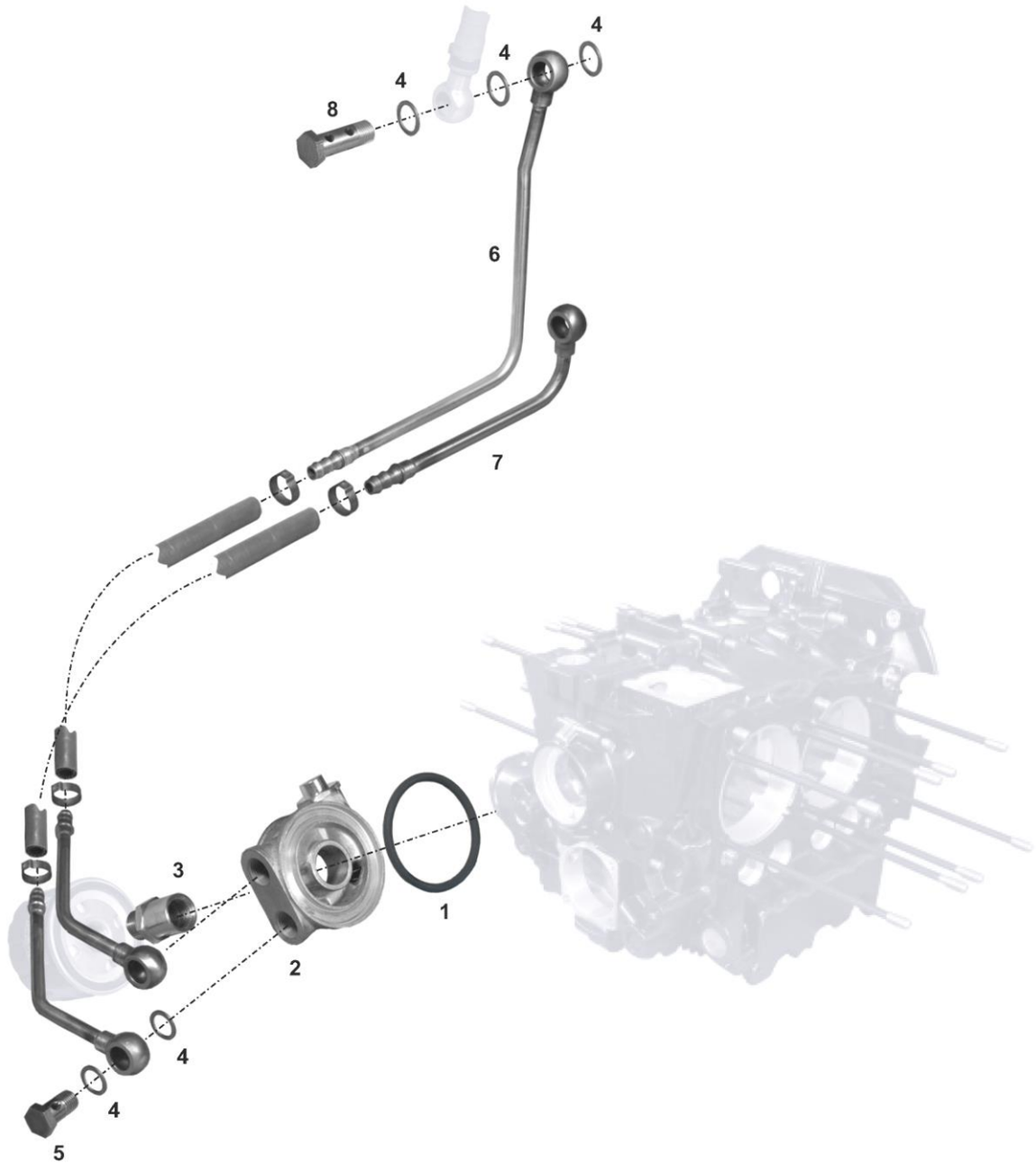
081.2401.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
9	244.081.010	<input type="checkbox"/>	Halter LI	1	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	
10	244.081.020	<input type="checkbox"/>	Halter RE	1	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	
11	244.085.050	<input type="checkbox"/>	Brücke	1	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	
12	244.085.040	<input type="checkbox"/>	Anschlußstück kurz	1	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	
13	244.085.030	<input type="checkbox"/>	Anschlußstück lang	1	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	
14	241.081.035	<input type="checkbox"/>	Ölkühler	2	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	
15	501.005.207	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x16	8	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	
16	570.010.006	<input type="checkbox"/>	Scheibe 6,2 mm	16	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	



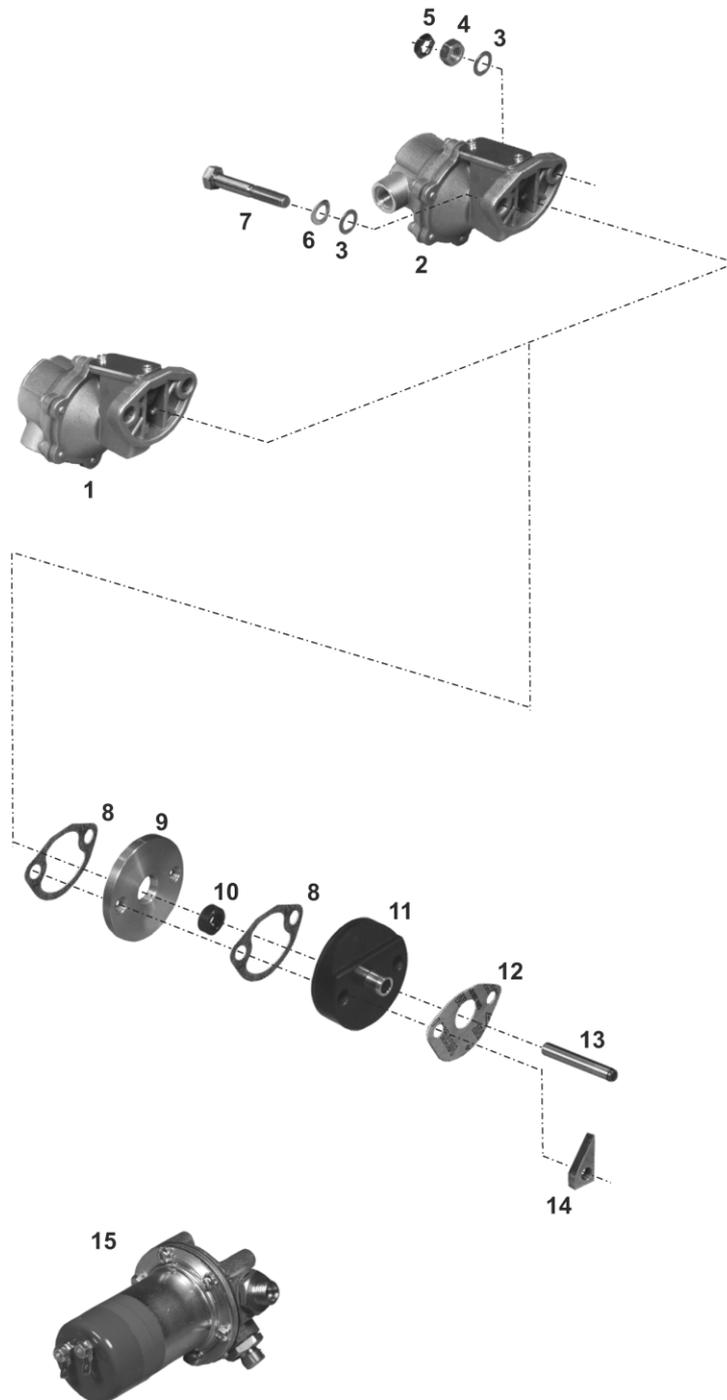
081.2401.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
17	520.003.006	<input type="checkbox"/>	Mutter M6	8	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	



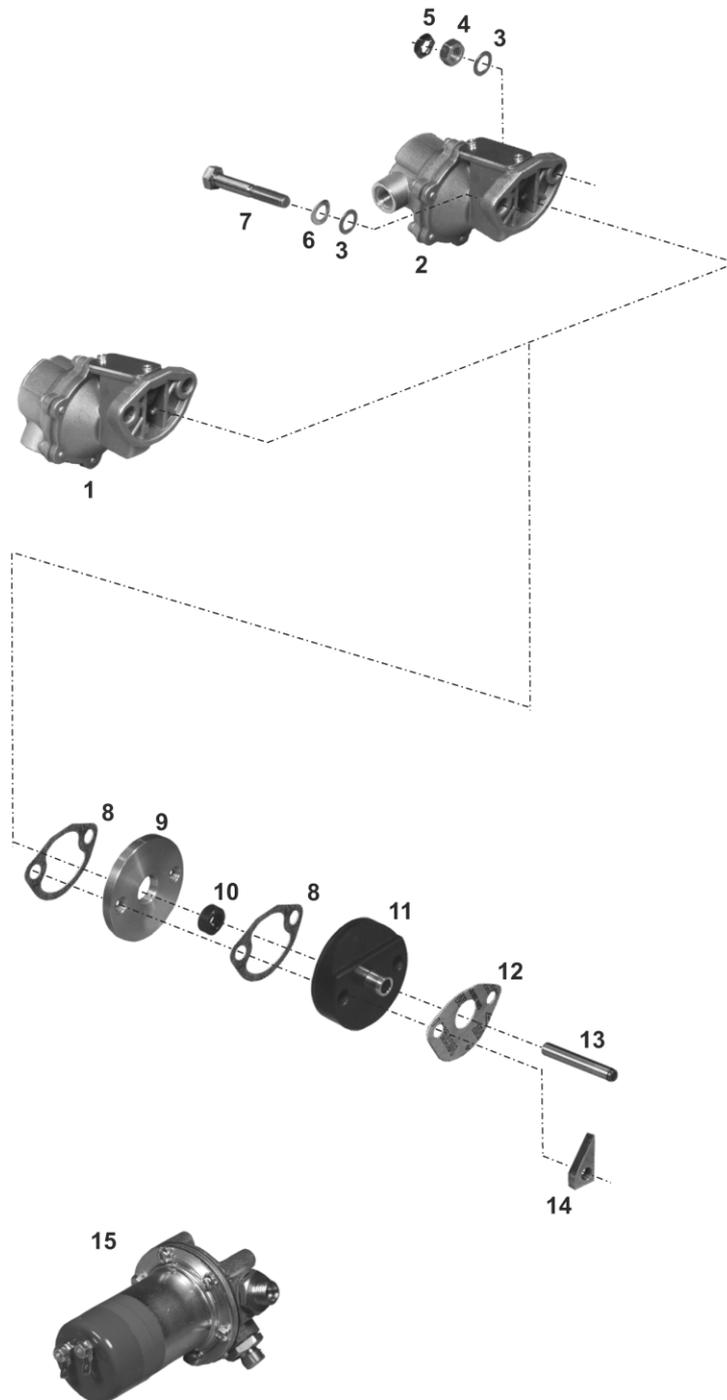
081.2402.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	241.081.053	<input type="checkbox"/>	O-Ring	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
2	241.081.070	<input type="checkbox"/>	Adapter Ölkühler	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
3	241.081.045	<input type="checkbox"/>	Schraubstutzen	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
4	540.001.116	<input type="checkbox"/>	Dichtring Ø 16 mm	8	24DF 24EF 24DS	
4	540.001.116	<input type="checkbox"/>	Dichtring Ø 16 mm	9	24DT 24ET 24DX	
5	530.115.116	<input type="checkbox"/>	Hohlschraube M16x1,5	4	24DF 24EF 24DS	
5	530.115.116	<input type="checkbox"/>	Hohlschraube M16x1,5	3	24DT 24ET 24DX	
6	250.085.021	<input type="checkbox"/>	Ölleitung	1	24DF 24EF	Für Taifun Bei Bestellung Länge vom Schlauch angeben
6	250.085.120	<input type="checkbox"/>	Ölleitung	1	24DT 24ET 24DX	Bei Bestellung Länge vom Schlauch angeben
7	250.085.010	<input type="checkbox"/>	Ölleitung	1	24DF 24EF	Für Taifun Bei Bestellung Länge vom Schlauch angeben
7	250.085.110	<input type="checkbox"/>	Ölleitung	1	24DT 24ET 24DX	Bei Bestellung Länge vom Schlauch angeben
8	530.116.016	<input type="checkbox"/>	Doppel-Hohlschraube M16x1,5	1	24DT 24ET 24DX	



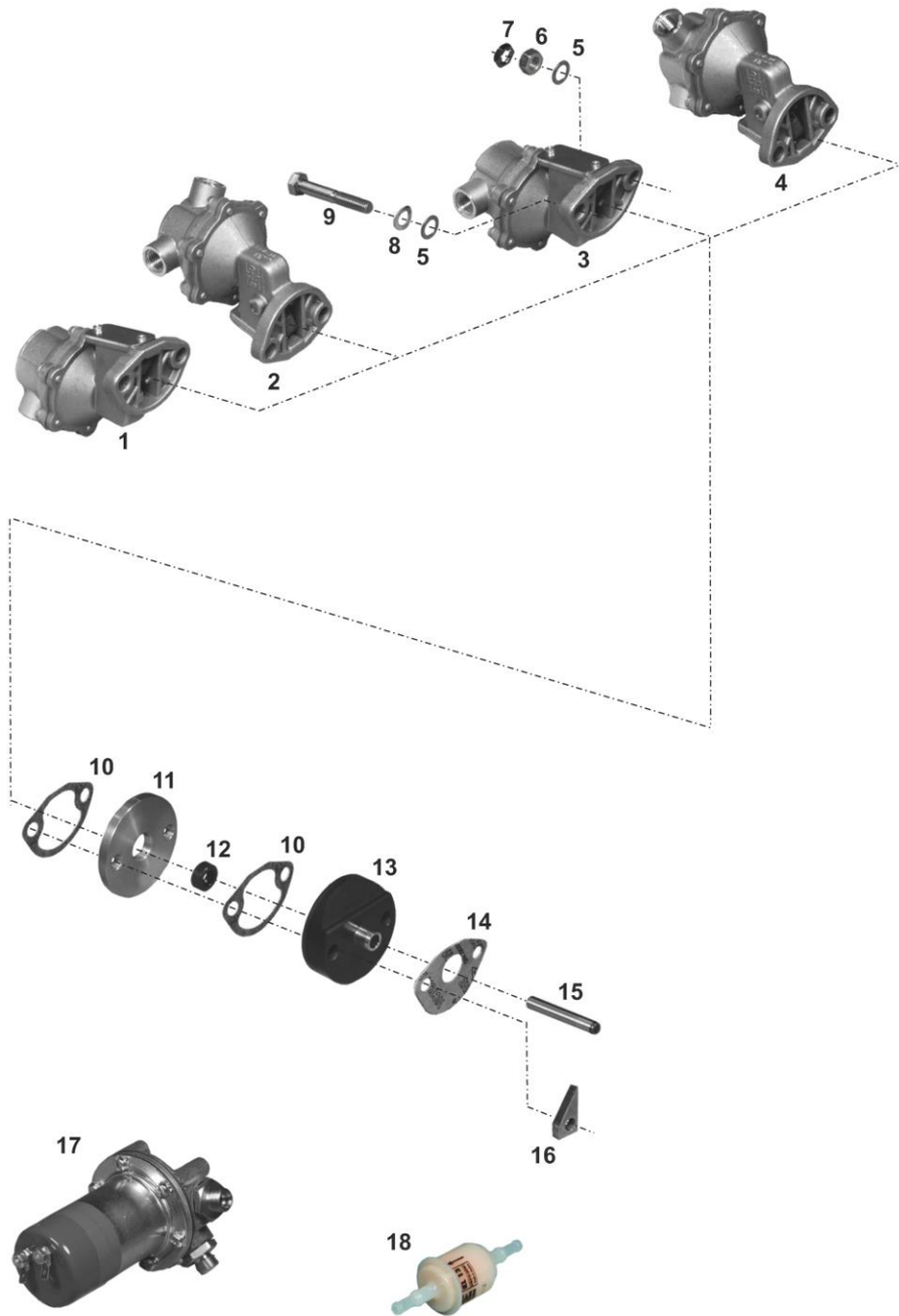
091.1700.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	170.090.013	<input type="checkbox"/>	Kraftstoffpumpe	1	17E0 17EB 17EC	
2	170.090.014	<input type="checkbox"/>	Kraftstoffpumpe	1	17EA 17ED	
3	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	2	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
4	520.001.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
5	520.011.008	<input type="checkbox"/>	Sicherungsmutter M8	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
6	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
7	501.001.304	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x55	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
8	170.091.120	<input type="checkbox"/>	Dichtung	2	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
9	170.091.150	<input type="checkbox"/>	Zwischenplatte	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
10	170.091.030	<input type="checkbox"/>	Wellendichtring	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
11	170.091.131	<input type="checkbox"/>	Flansch	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	



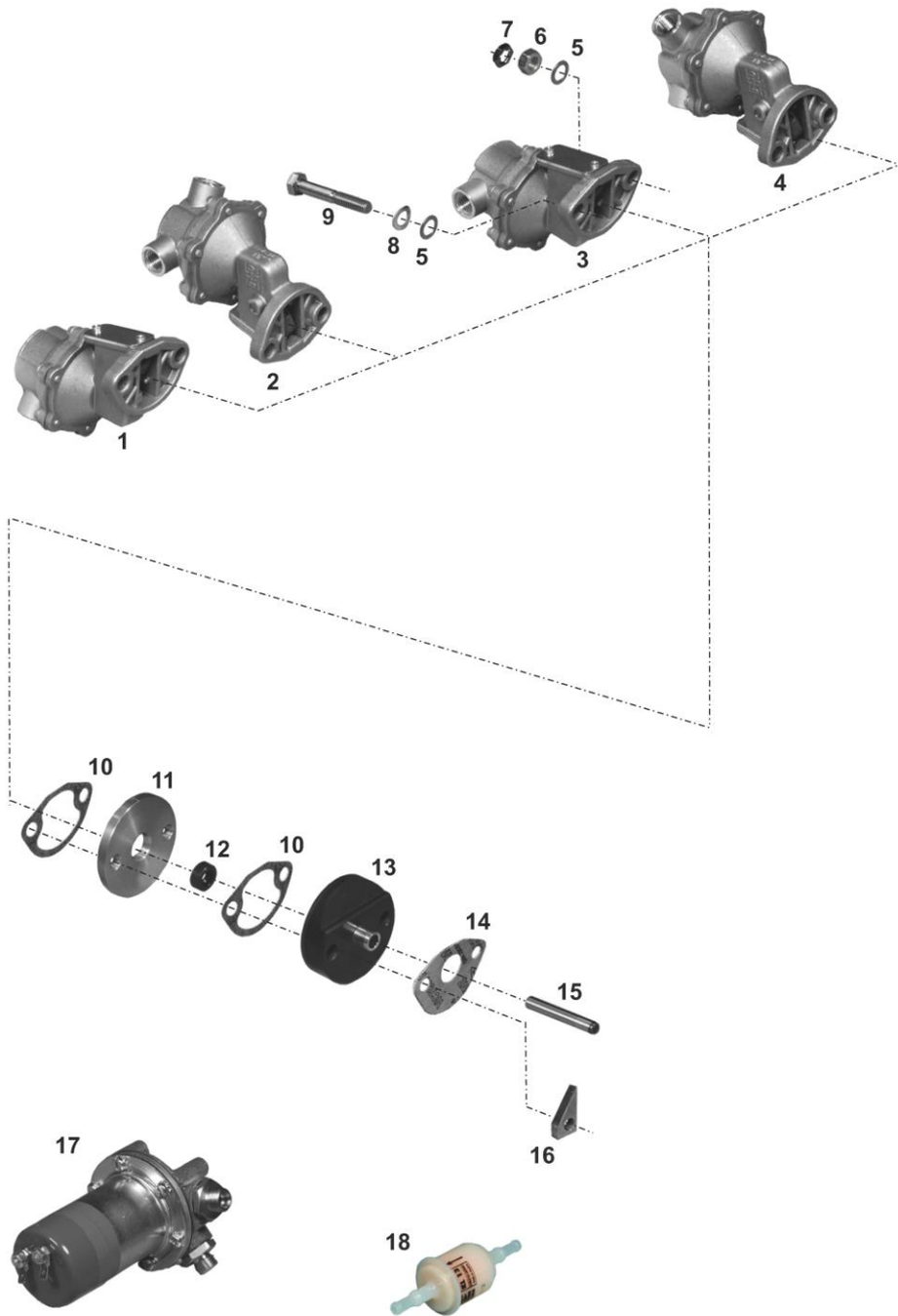
091.1700.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
12	170.091.121	<input type="checkbox"/>	Dichtung	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
13	170.091.020	<input type="checkbox"/>	Stößel	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
14	170.091.140	<input type="checkbox"/>	Mutter 3KT	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
15	170.093.011	<input type="checkbox"/>	Elektrische Kraftstoffpumpe	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	



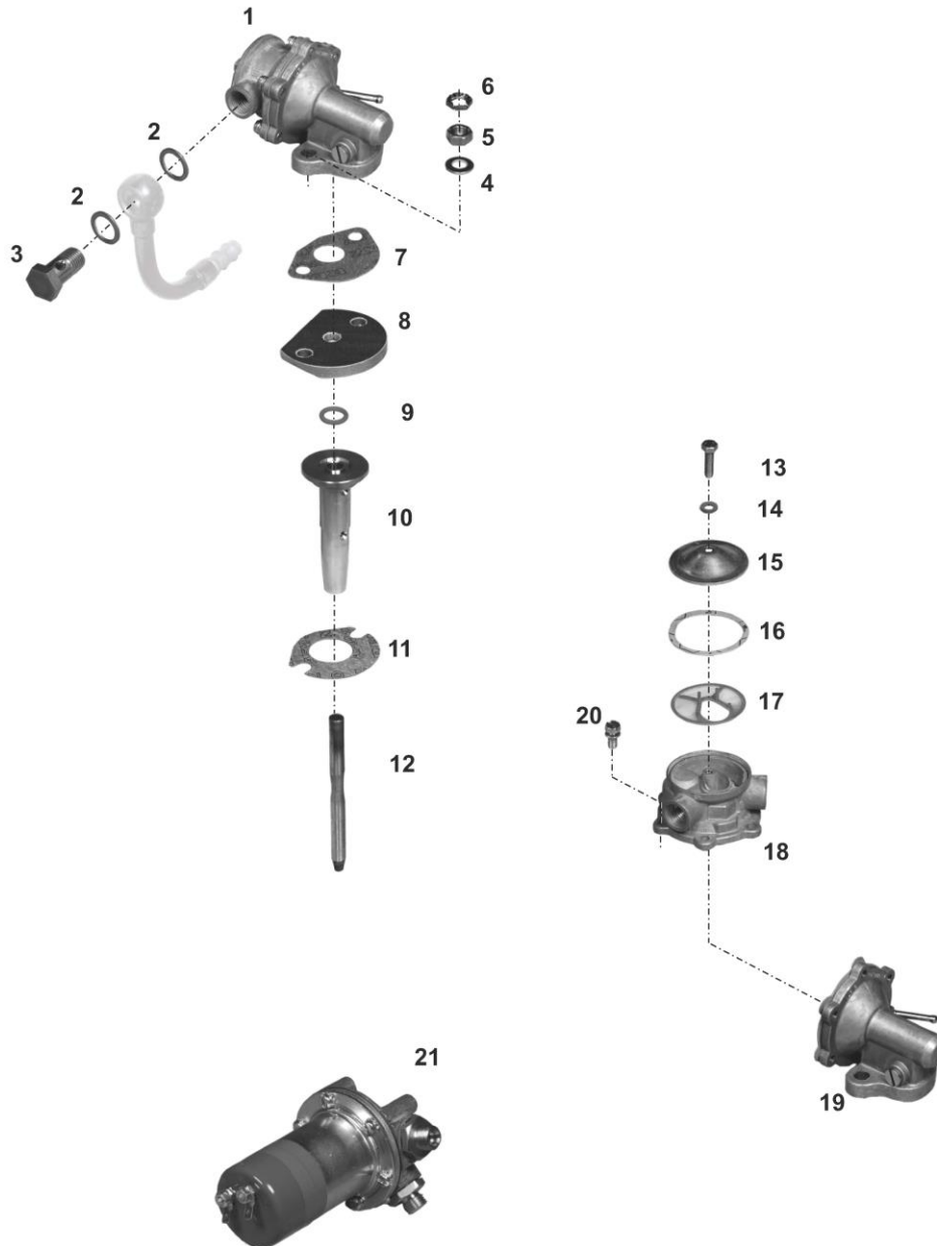
091.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	170.090.013	<input type="checkbox"/>	Kraftstoffpumpe	1	20E01 20E02 20EB1 20EB1AA 20EB2	
2	170.090.013	<input type="checkbox"/>	Kraftstoffpumpe	1	20EB1AB 20EB1AC	
3	170.090.014	<input type="checkbox"/>	Kraftstoffpumpe	1	20DA2 20EA1 20EA2	
4	209.090.010	<input type="checkbox"/>	Kraftstoffpumpe	1	20EC1 20EC2	
5	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	2	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
6	520.001.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
7	520.011.008	<input type="checkbox"/>	Sicherungsmutter M8	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
8	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
9	501.001.304	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x55	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
10	170.091.120	<input type="checkbox"/>	Dichtung	2	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
11	170.091.150	<input type="checkbox"/>	Zwischenplatte	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
12	170.091.030	<input type="checkbox"/>	Wellendichtring	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	



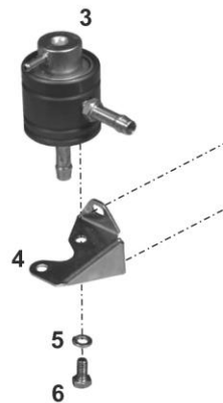
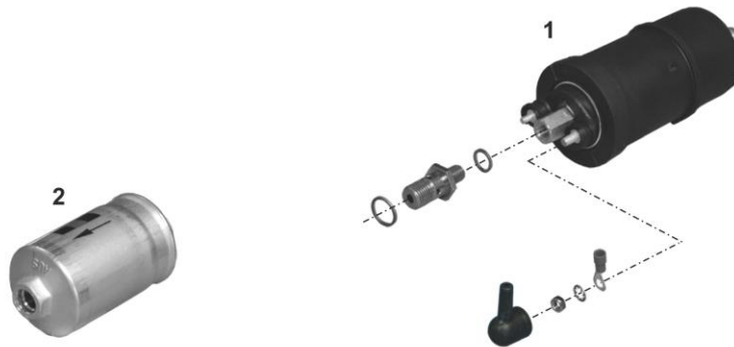
091.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
13	170.091.131	<input type="checkbox"/>	Flansch	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
14	170.091.121	<input type="checkbox"/>	Dichtung	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
15	170.091.020	<input type="checkbox"/>	Stößel	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
16	170.091.140	<input type="checkbox"/>	Mutter 3KT	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
17	170.093.011	<input type="checkbox"/>	Elektrische Kraftstoffpumpe	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
18	207.095.002	<input type="checkbox"/>	Kraftstofffilter	1	20EB1AC	



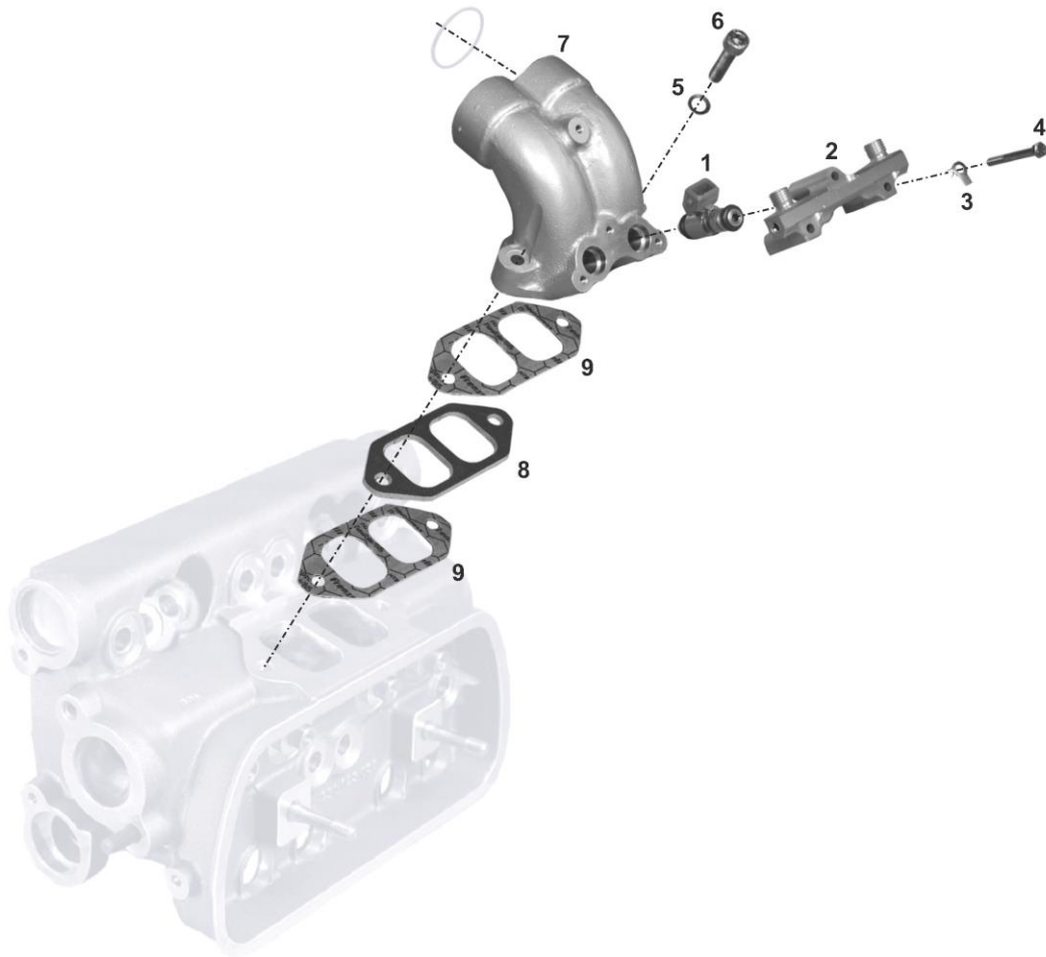
091.2401.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	241.090.001	<input type="checkbox"/>	Kraftstoffpumpe	1	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	
1	246.090.001	<input type="checkbox"/>	Kraftstoffpumpe	1	24EB1AD	
2	540.001.114	<input type="checkbox"/>	Dichtring Ø 14 mm	4	24EB 24EE	
3	530.115.114	<input type="checkbox"/>	Hohlschraube M14x1,5	1	24EB 24EE	
4	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	2	24EB 24EE	
5	520.001.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	2	24EB 24EE	
6	520.011.008	<input type="checkbox"/>	Sicherungsmutter M8	2	24EB 24EE	
7	170.091.121	<input type="checkbox"/>	Dichtung	1	24EB 24EE	
8	248.091.130	<input type="checkbox"/>	Isolierflansch	1	24EB 24EE	
9	248.091.140	<input type="checkbox"/>	O-Ring	1	24EB 24EE	
10	248.091.135	<input type="checkbox"/>	Führungshülse	1	24EB 24EE	
11	248.091.110	<input type="checkbox"/>	Dichtung	1	24EB 24EE	
12	248.091.020	<input type="checkbox"/>	Stößel	1	24EB 24EE	
13		<input type="checkbox"/>	Schraube M5x12	1	24EB 24EE	Nur als ZSB erhältlich, siehe Pos. 1
14		<input type="checkbox"/>	Dichtring	1	24EB 24EE	Nur als ZSB erhältlich, siehe Pos. 1
15		<input type="checkbox"/>	Deckel	1	24EB 24EE	Nur als ZSB erhältlich, siehe Pos. 1
16	170.091.230	<input type="checkbox"/>	Dichtung	1	24EB 24EE	
17		<input type="checkbox"/>	Sieb	1	24EB 24EE	Nur als ZSB erhältlich, siehe Pos. 1
18		<input type="checkbox"/>	Gehäuseoberteil	1	24EB 24EE	Nur als ZSB erhältlich, siehe Pos. 1
19		<input type="checkbox"/>	Gehäuseunterteil	1	24EB 24EE	Nur als ZSB erhältlich, siehe Pos. 1
20	170.091.125	<input type="checkbox"/>	Schraube M5x12 mit Federring	6	24EB 24EE	Nur als ZSB erhältlich, siehe Pos. 1
21	170.093.011	<input type="checkbox"/>	Elektrische Kraftstoffpumpe	1	24EB 24EE	



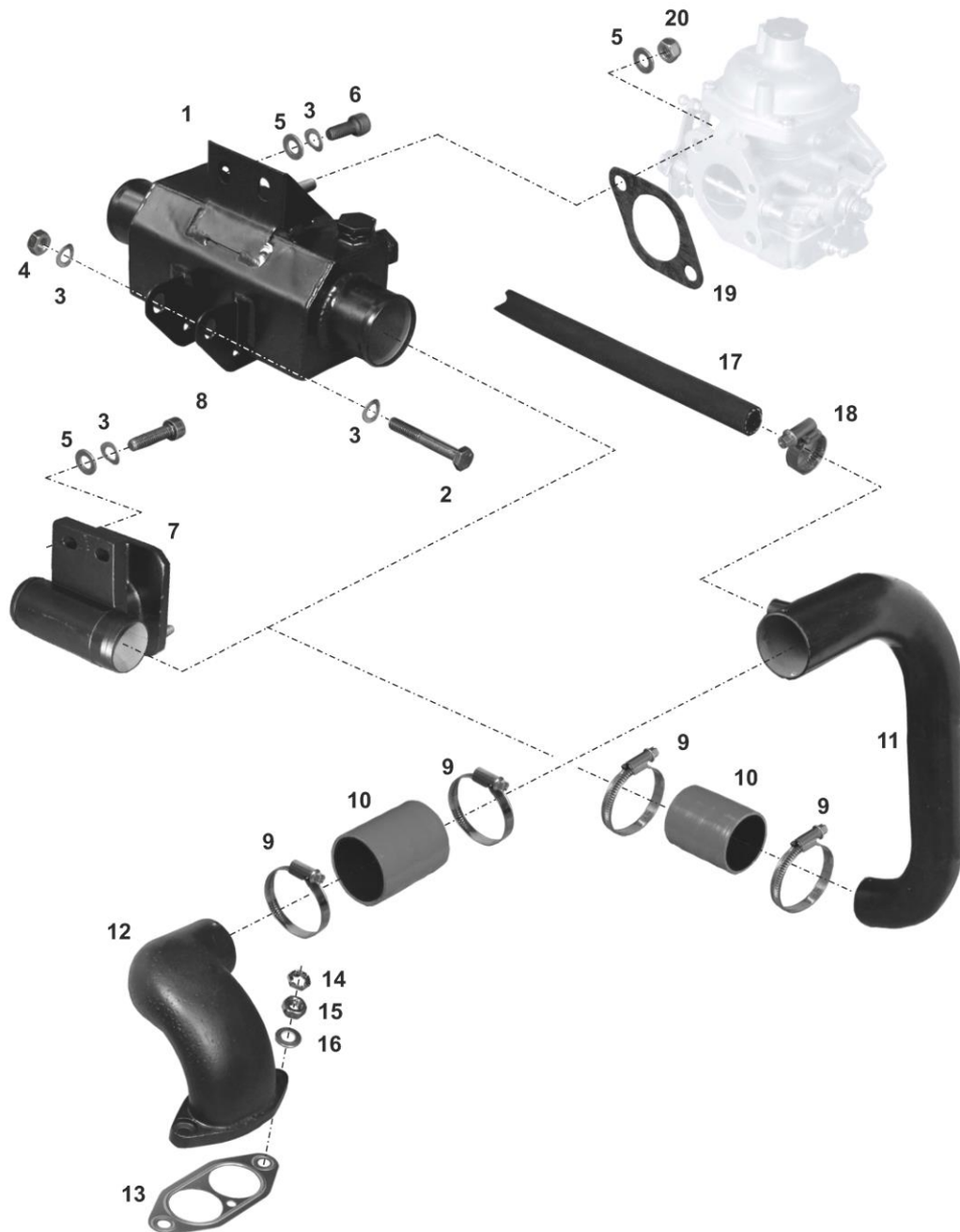
091.2402.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	250.091.001	<input type="checkbox"/>	Kraftstoffpumpe mit Anschlusssteile	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
2	170.095.001	<input type="checkbox"/>	Kraftstofffilter	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
3	250.095.010	<input type="checkbox"/>	Kraftstoffdruckregler	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
4	250.095.031	<input type="checkbox"/>	Halter	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
5	570.005.006	<input type="checkbox"/>	Federring 6,2 mm	2	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
6	501.005.205	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x12	2	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	



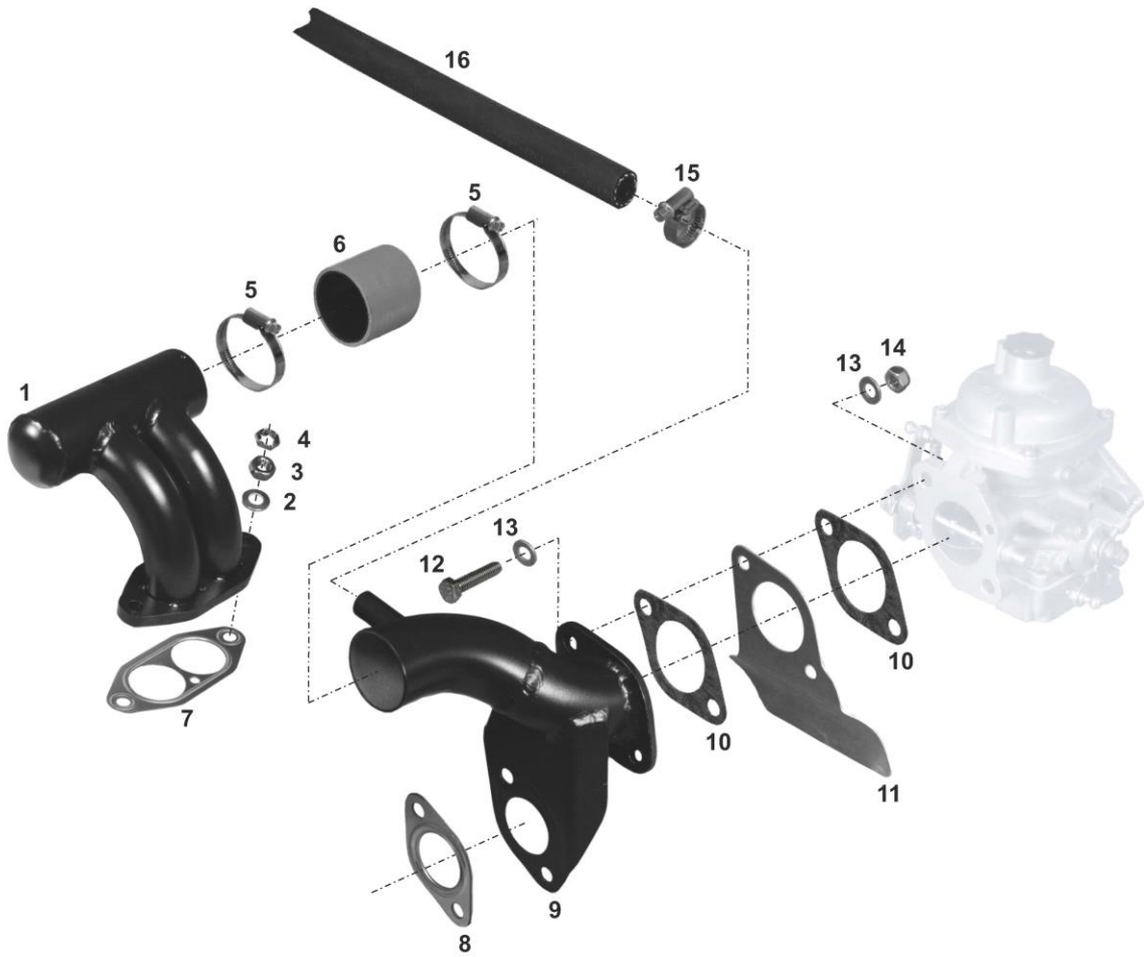
101.2402.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	250.101.301	<input type="checkbox"/>	Einspritzdüse	4	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
2	250.101.319	<input type="checkbox"/>	Halter	2	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
3	570.025.005	<input type="checkbox"/>	Scheibe mit 3 Lappen	6	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
4	501.001.113	<input type="checkbox"/>	Schraube M5x45	6	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
5	570.015.008	<input type="checkbox"/>	Schnorring 8,4 mm	4	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
6	600.001.207	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x35	4	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
7	250.103.015	<input type="checkbox"/>	Ansaugkrümmer	2	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
8	250.103.140	<input type="checkbox"/>	Isolierflansch	2	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
9	250.103.150	<input type="checkbox"/>	Dichtung	4	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	



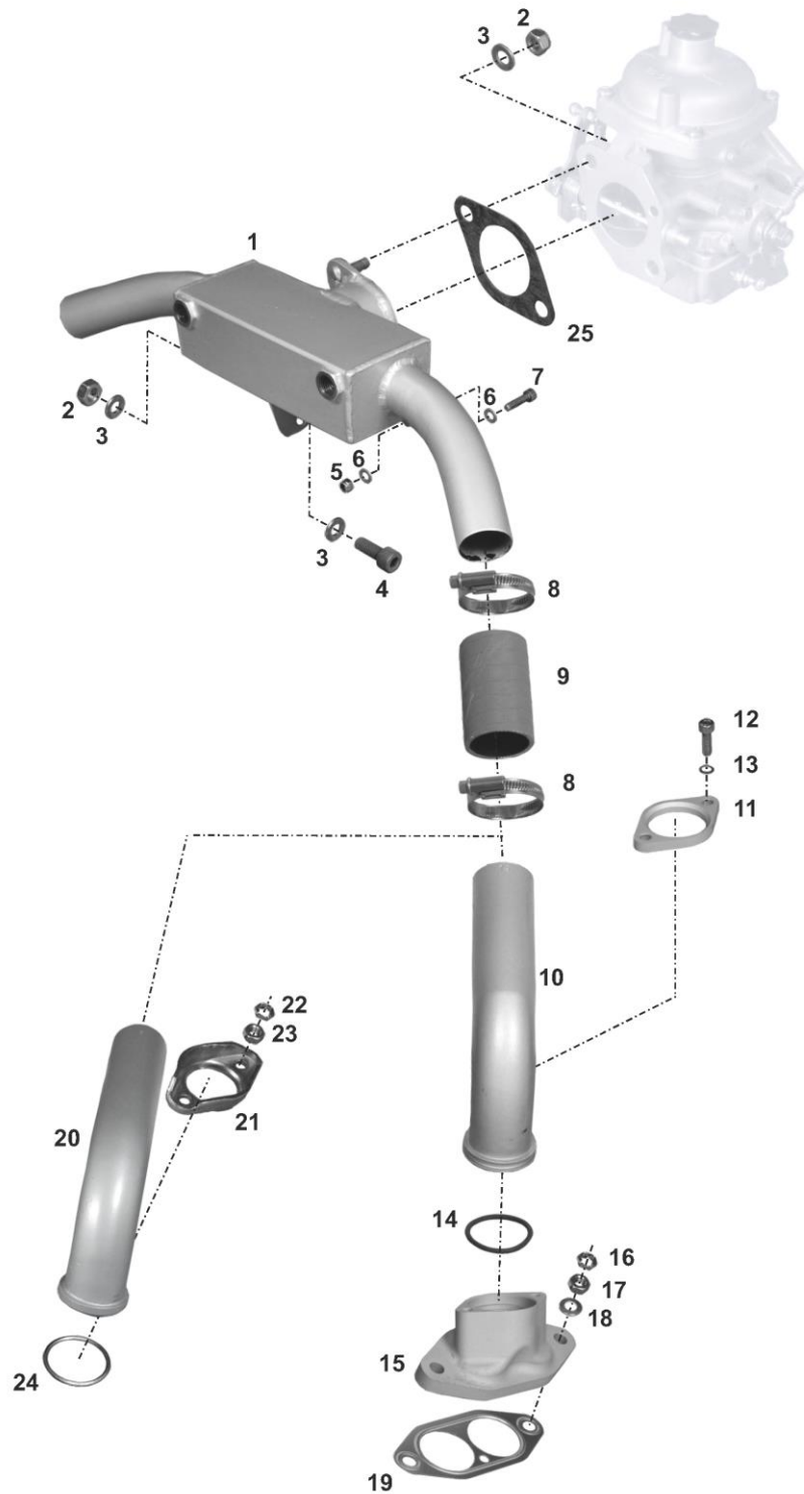
103.1700.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	170.103.350	<input type="checkbox"/>	Gemischvorwärmung	1	17E0 17EC	
2	501.001.304	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x55	1	17E0 17EC	
3	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	5	17E0 17EC	
4	520.001.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	1	17E0 17EC	
5	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	4	17E0 17EC	
6	600.001.203	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x20	2	17EC	
7	201.103.410	<input type="checkbox"/>	T-Stück	1	17E0	
8	600.001.206	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x30	2	17E0	
9	530.001.032	<input type="checkbox"/>	Schelle	8	17E0 17EC	
10	170.103.021	<input type="checkbox"/>	Schlauch	4	17E0 17EC	
11	170.103.300	<input type="checkbox"/>	Ansaugrohr LI	1	17E0	
11	170.103.305	<input type="checkbox"/>	Ansaugrohr LI	1	17EC	
11	170.103.310	<input type="checkbox"/>	Ansaugrohr RE	1	17E0	
11	170.103.315	<input type="checkbox"/>	Ansaugrohr RE	1	17EC	
12	170.103.200	<input type="checkbox"/>	Ansaugkrümmer LI	1	17E0 17EC	
12	170.103.210	<input type="checkbox"/>	Ansaugkrümmer RE	1	17E0 17EC	
13	201.103.050	<input type="checkbox"/>	Dichtung	2	17E0 17EC	
14	520.011.008	<input type="checkbox"/>	Sicherungsmutter M8	4	17E0 17EC	
15	520.001.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	4	17E0 17EC	
16	570.017.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	4	17E0 17EC	
17	530.600.127	<input type="checkbox"/>	Schlauch	1	17E0 17EC	Länge = 465 mm bei 17E0 Länge = 645 mm bei 17EC
18	530.001.012	<input type="checkbox"/>	Schelle	2	17E0 17EC	
19	170.131.025	<input type="checkbox"/>	Dichtung	2	17E0 17EC	
20	520.003.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	2	17E0 17EC	



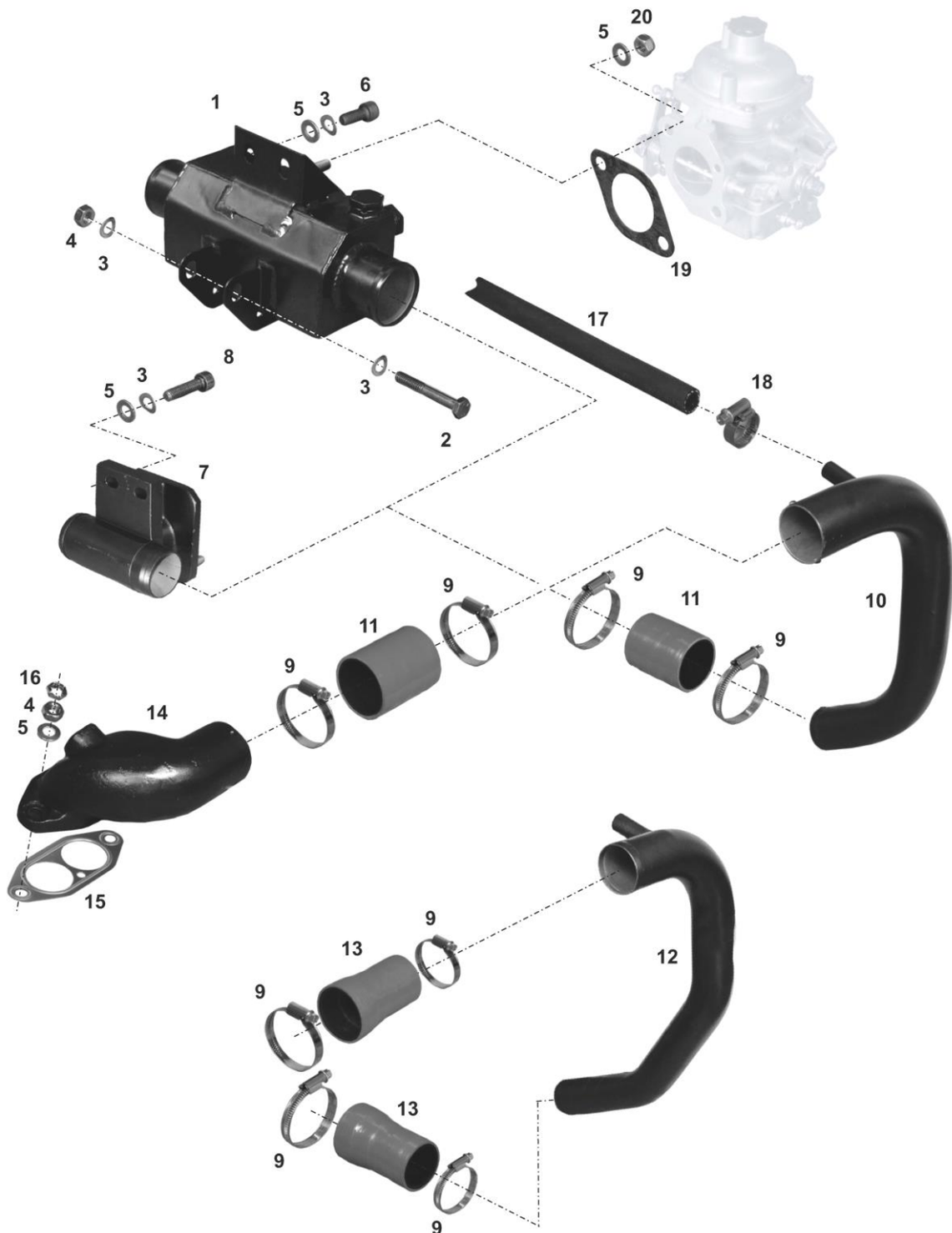
103.1700.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	207.103.031	<input type="checkbox"/>	Ansaugkrümmer LI	1	17EB	
1	207.103.041	<input type="checkbox"/>	Ansaugkrümmer RE	1	17EB	
2	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	4	17EB	
3	520.001.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	4	17EB	
4	520.011.008	<input type="checkbox"/>	Sicherungsmutter M8	4	17EB	
5	530.001.032	<input type="checkbox"/>	Schelle	4	17EB	
6	172.103.021	<input type="checkbox"/>	Schlauch	2	17EB	
7	201.103.050	<input type="checkbox"/>	Dichtung	2	17EB	
8	170.173.045	<input type="checkbox"/>	Dichtung	2	17EB	
9	207.103.060	<input type="checkbox"/>	Ansaugrohr LI	1	17EB	
9	207.103.070	<input type="checkbox"/>	Ansaugrohr RE	1	17EB	
10	170.131.025	<input type="checkbox"/>	Dichtung	4	17EB	
11	170.103.100	<input type="checkbox"/>	Abschirmblech LI	1	17EB	
11	170.103.110	<input type="checkbox"/>	Abschirmblech RE	1	17EB	
12	501.005.310	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x30	4	17EB	
13	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	8	17EB	
14	520.003.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	4	17EB	
15	530.001.012	<input type="checkbox"/>	Schelle	2	17EB	
16	530.600.127	<input type="checkbox"/>	Schlauch	1	17EB	Länge = 465 mm



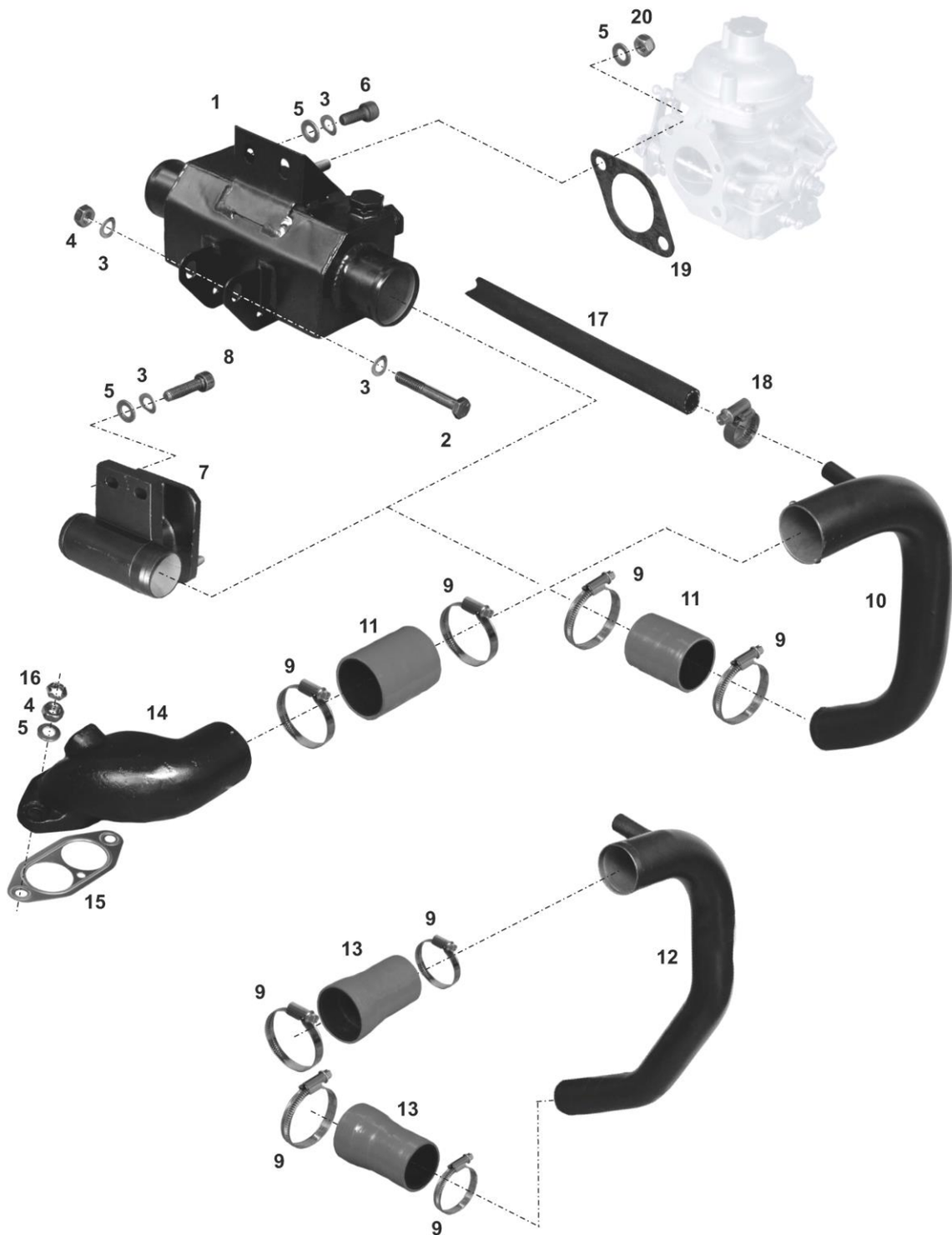
103.1700.03

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	171.103.700	<input type="checkbox"/>	Gemischvorwärmung	1	17EA	Für Einkanal-Zylinderkopf
1	171.103.701	<input type="checkbox"/>	Gemischvorwärmung	1	17EA	Für Doppelkanal-Zylinderkopf
2	520.003.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	3	17EA	
3	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	4	17EA	
4	600.001.205	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x25	1	17EA	
5	520.003.005	<input type="checkbox"/>	Mutter M5	2	17EA	
6	570.001.005	<input type="checkbox"/>	Scheibe 5,1 mm	4	17EA	
7	600.011.004	<input type="checkbox"/>	Schraube M5x16	2	17EA	
8	530.001.025	<input type="checkbox"/>	Schelle	4	17EA	
9	171.103.051	<input type="checkbox"/>	Schlauch	2	17EA	
10	171.103.666	<input type="checkbox"/>	Ansaugrohr LI	1	17EA	Für Doppelkanal-Zylinderkopf
10	171.103.671	<input type="checkbox"/>	Ansaugrohr RE	1	17EA	Für Doppelkanal-Zylinderkopf
11	171.103.656	<input type="checkbox"/>	Klemmflansch	2	17EA	Für Doppelkanal-Zylinderkopf
12	600.001.102	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x16	4	17EA	Für Doppelkanal-Zylinderkopf
13	570.015.006	<input type="checkbox"/>	Schnorring 6,2 mm	4	17EA	Für Doppelkanal-Zylinderkopf
14	171.103.661	<input type="checkbox"/>	O-Ring	2	17EA	Für Doppelkanal-Zylinderkopf
15	171.103.650	<input type="checkbox"/>	Adapter	2	17EA	Für Doppelkanal-Zylinderkopf
16	520.011.008	<input type="checkbox"/>	Sicherungsmutter M8	4	17EA	Für Doppelkanal-Zylinderkopf
17	520.001.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	4	17EA	Für Doppelkanal-Zylinderkopf
18	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	4	17EA	Für Doppelkanal-Zylinderkopf
19	201.103.050	<input type="checkbox"/>	Dichtung	2	17EA	Für Doppelkanal-Zylinderkopf
20	171.103.800	<input type="checkbox"/>	Ansaugrohr LI	1	17EA	Für Einkanal-Zylinderkopf
20	171.103.805	<input type="checkbox"/>	Ansaugrohr RE	1	17EA	Für Einkanal-Zylinderkopf
21	171.103.810	<input type="checkbox"/>	Flansch	2	17EA	Für Einkanal-Zylinderkopf
22	520.011.006	<input type="checkbox"/>	Sicherungsmutter M6	4	17EA	Für Einkanal-Zylinderkopf
23	520.001.006	<input type="checkbox"/>	Mutter M6	4	17EA	Für Einkanal-Zylinderkopf
24	171.103.080	<input type="checkbox"/>	Dichtring	2	17EA	Für Einkanal-Zylinderkopf
25	170.131.025	<input type="checkbox"/>	Dichtung	1	17EA	



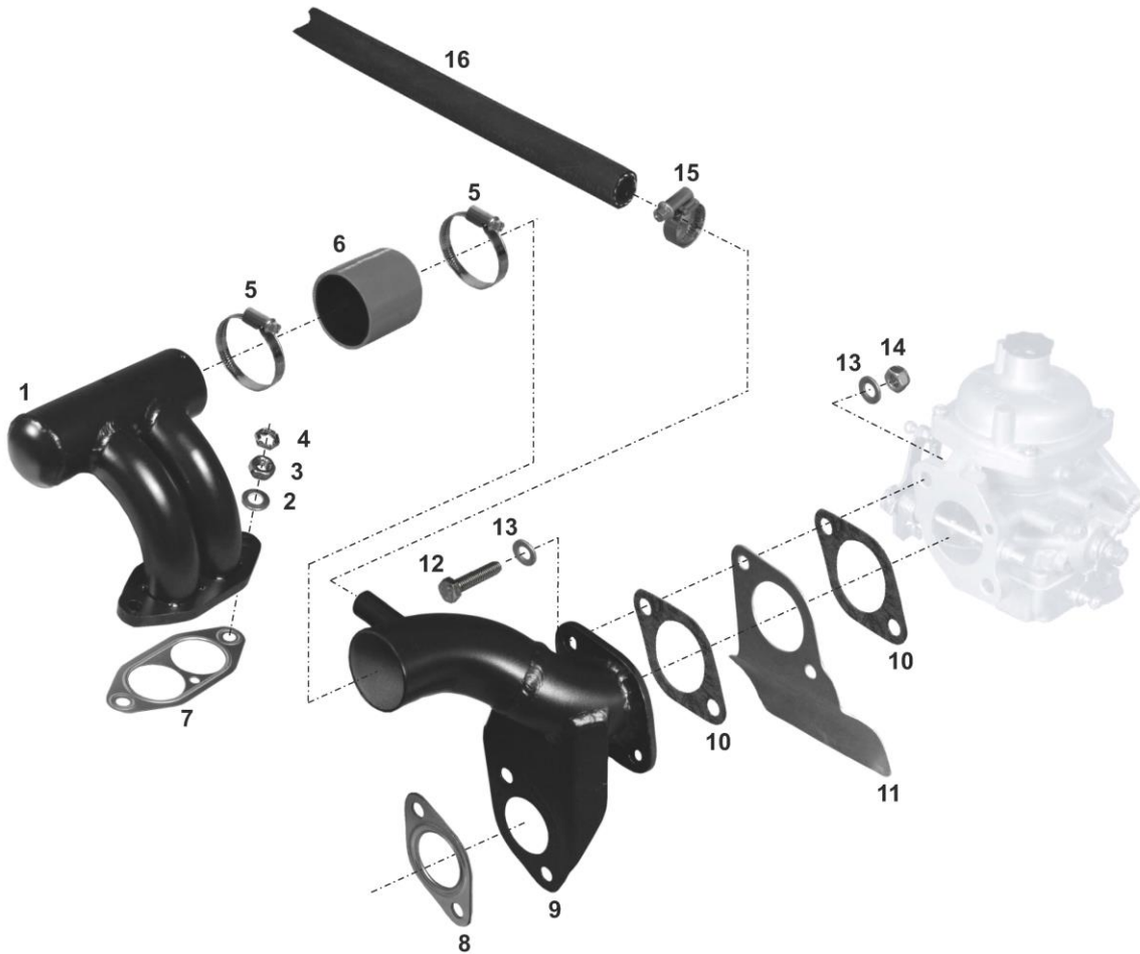
103.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	170.103.350	<input type="checkbox"/>	Gemischvorwärmung	1	20E0 20EC	Nicht für American Blimp
1	170.103.360	<input type="checkbox"/>	Gemischvorwärmung	1	20EC	Für American Blimp
2	501.001.304	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x55	1	20E0 20EC	
3	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	4	20E0 20EC	
4	520.001.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	5	20E0 20EC	
5	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	8	20E0 20EC	
6	600.001.203	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x20	2	20E0 20EC	Mit Gemischvorwärmung
7	201.103.410	<input type="checkbox"/>	T-Stück	1	20E0	
8	600.001.206	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x30	2	20E0	
9	530.001.032	<input type="checkbox"/>	Schelle	8	20E0 20EC	
10	201.103.305	<input type="checkbox"/>	Ansaugrohr LI	1	20E0 20EC	Nicht für American Blimp Mit Gemischvorwärmung
10	201.103.315	<input type="checkbox"/>	Ansaugrohr RE	1	20E0 20EC	Nicht für American Blimp Mit Gemischvorwärmung
10	209.103.305	<input type="checkbox"/>	Ansaugrohr LI	1	20EC	Für American Blimp
10	209.103.315	<input type="checkbox"/>	Ansaugrohr RE	1	20EC	Für American Blimp
11	170.103.021	<input type="checkbox"/>	Schlauch	4	20E0 20EC	Für Ansaugrohr (Pos. 10): Ø = 42 mm (alte Ausführung)
12	201.103.300	<input type="checkbox"/>	Ansaugrohr LI	1	20E0	Nicht für RF5
12	201.103.301	<input type="checkbox"/>	Ansaugrohr LI	1	20E0	Für RF5
12	201.103.310	<input type="checkbox"/>	Ansaugrohr RE	1	20E0	Nicht für RF5
12	201.103.311	<input type="checkbox"/>	Ansaugrohr RE	1	20E0	Für RF5
13	201.103.500	<input type="checkbox"/>	Schlauch	4	20E0	Für Ansaugrohr (Pos. 12): Ø = 35 mm (neue Ausführung)
14	201.103.200	<input type="checkbox"/>	Ansaugkrümmer LI	1	20E0 20EC	
14	201.103.210	<input type="checkbox"/>	Ansaugkrümmer RE	1	20E0 20EC	
15	201.103.050	<input type="checkbox"/>	Dichtung	2	20E0 20EC	
16	520.011.008	<input type="checkbox"/>	Sicherungsmutter M8	4	20E0 20EC	
17	530.600.127	<input type="checkbox"/>	Schlauch	1	20E0 20EC	Länge = 750 mm
18	530.001.012	<input type="checkbox"/>	Schelle	2	20E0 20EC	
19	170.131.025	<input type="checkbox"/>	Dichtung	2	20E0 20EC	



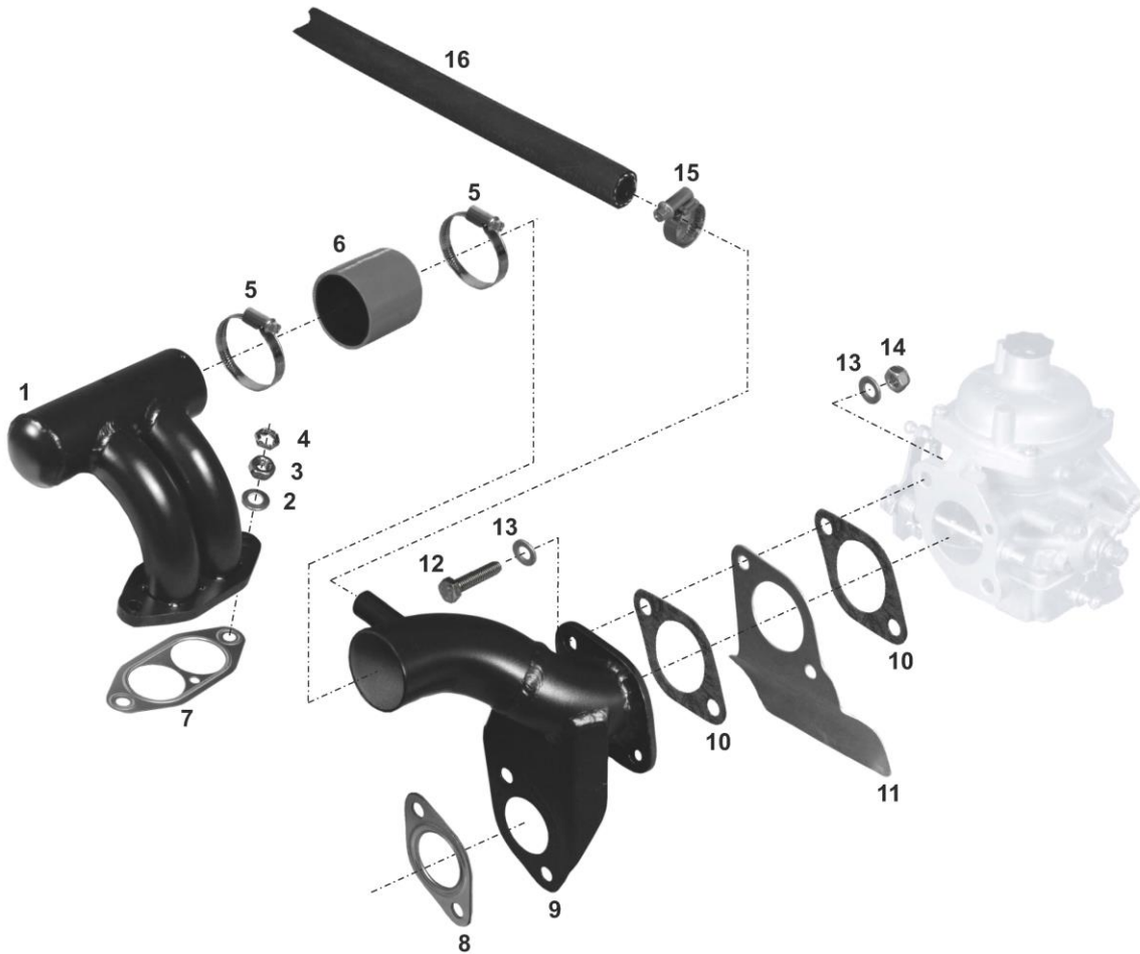
103.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
20	520.003.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	2	20E0 20EC	



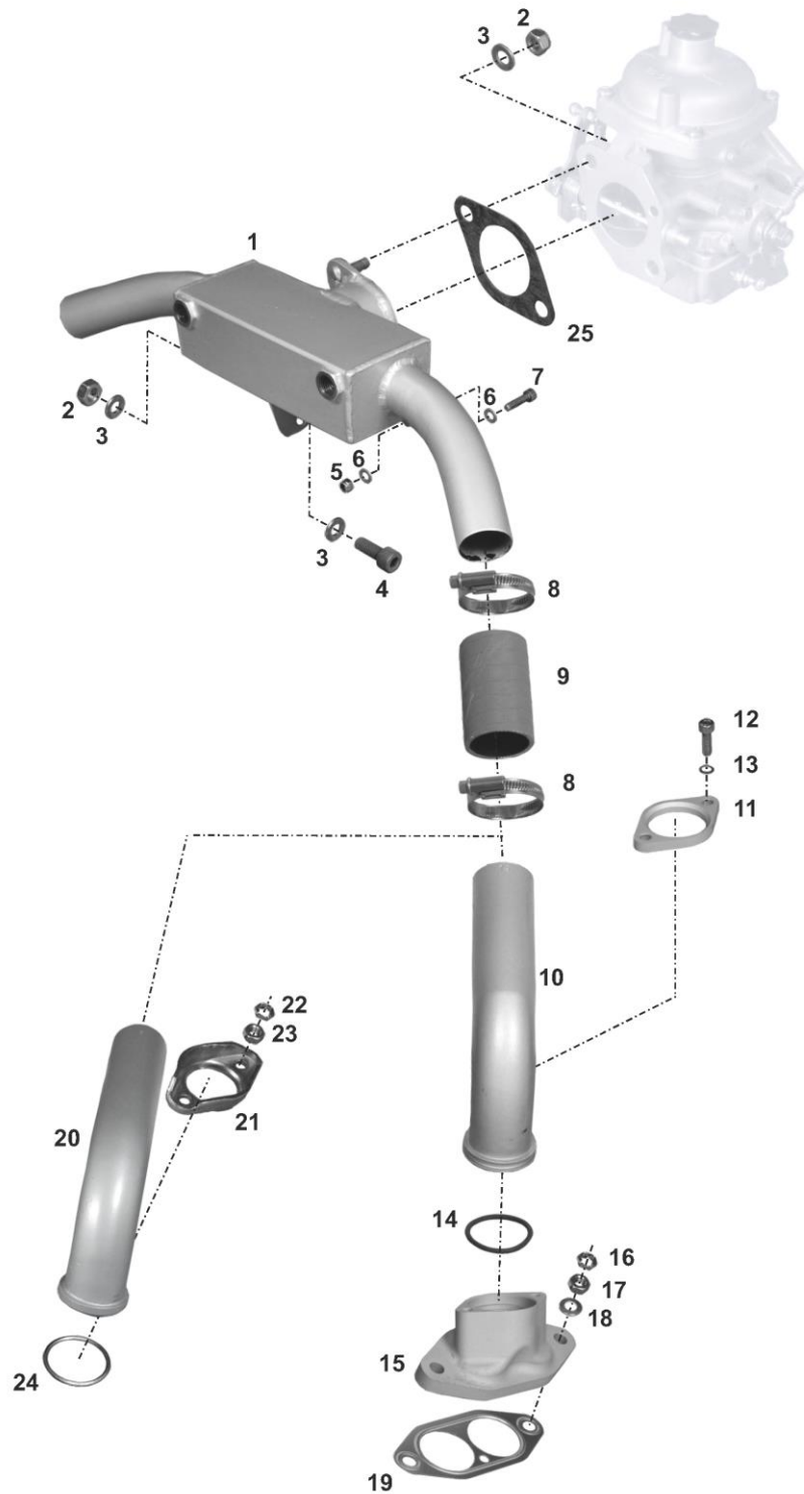
103.2000.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	207.103.031	<input type="checkbox"/>	Ansaugkrümmer LI	1	20EB1 20EB1AB 20EB1AC 20EB2	
1	207.103.041	<input type="checkbox"/>	Ansaugkrümmer RE	1	20EB1 20EB1AB 20EB1AC 20EB2	
2	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	4	20EB1 20EB1AB 20EB1AC 20EB2	
3	520.001.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	4	20EB1 20EB1AB 20EB1AC 20EB2	
4	520.011.008	<input type="checkbox"/>	Sicherungsmutter M8	4	20EB1 20EB1AB 20EB1AC 20EB2	
5	530.001.032	<input type="checkbox"/>	Schelle	4	20EB1 20EB1AB 20EB1AC 20EB2	
6	172.103.021	<input type="checkbox"/>	Schlauch	2	20EB1 20EB1AB 20EB1AC 20EB2	
7	201.103.050	<input type="checkbox"/>	Dichtung	2	20EB1 20EB1AB 20EB1AC 20EB2	
8	170.173.045	<input type="checkbox"/>	Dichtung	2	20EB1 20EB1AB 20EB1AC 20EB2	
9	207.103.060	<input type="checkbox"/>	Ansaugrohr LI	1	20EB1 20EB1AB 20EB1AC 20EB2	
9	207.103.070	<input type="checkbox"/>	Ansaugrohr RE	1	20EB1 20EB1AB 20EB1AC 20EB2	
10	170.131.025	<input type="checkbox"/>	Dichtung	4	20EB1 20EB1AB 20EB1AC 20EB2	
11	170.103.100	<input type="checkbox"/>	Abschirmblech LI	1	20EB1 20EB1AC 20EB2	



103.2000.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
11	170.103.110	<input type="checkbox"/>	Abschirmblech RE	1	20EB1 20EB1AC 20EB2	
12	501.005.310	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x30	4	20EB1 20EB1AB 20EB1AC 20EB2	
13	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	8	20EB1 20EB1AB 20EB1AC 20EB2	
14	520.003.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	4	20EB1 20EB1AB 20EB1AC 20EB2	
15	530.001.012	<input type="checkbox"/>	Schelle	2	20EB1 20EB1AB 20EB1AC 20EB2	
16	530.600.127	<input type="checkbox"/>	Schlauch	1	20EB1 20EB1AB 20EB1AC 20EB2	Länge = 645 mm bei 20EB1, 20EB2 Länge = 465 mm bei 20EB1AB, 20EB1AC



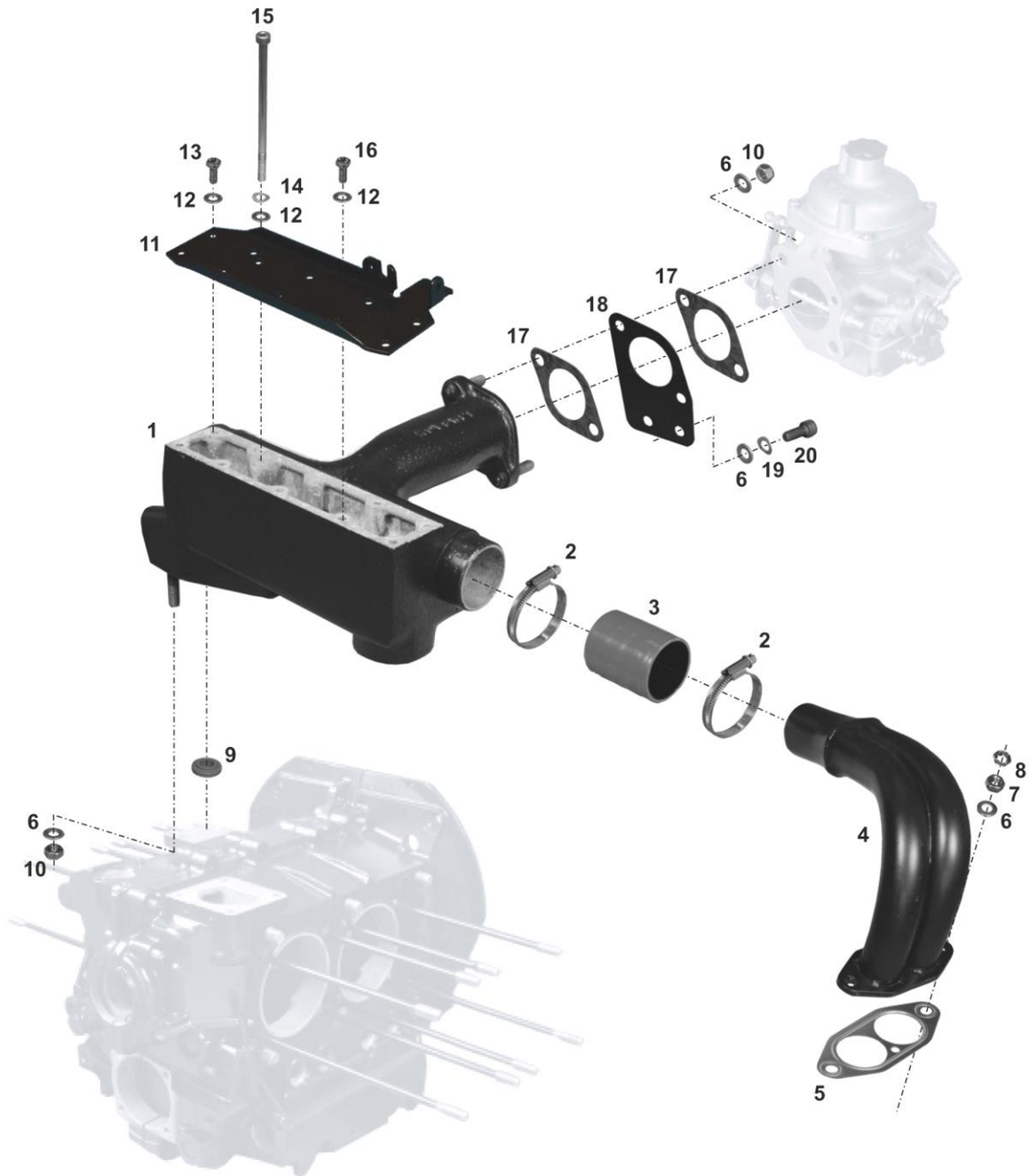
103.2000.03

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	171.103.700	<input type="checkbox"/>	Gemischvorwärmung	1	20EA	Für Einkanal-Zylinderkopf
1	171.103.701	<input type="checkbox"/>	Gemischvorwärmung	1	20EA	Für Doppelkanal-Zylinderkopf
2	520.003.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	3	20EA	
3	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	4	20EA	
4	600.001.205	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x25	1	20EA	
5	520.003.005	<input type="checkbox"/>	Mutter M5	2	20EA	
6	570.001.005	<input type="checkbox"/>	Scheibe 5,1 mm	4	20EA	
7	600.011.004	<input type="checkbox"/>	Schraube M5x16	2	20EA	
8	530.001.025	<input type="checkbox"/>	Schelle	4	20EA	
9	171.103.051	<input type="checkbox"/>	Schlauch	2	20EA	
10	171.103.666	<input type="checkbox"/>	Ansaugrohr LI	1	20EA	Für Doppelkanal-Zylinderkopf
10	171.103.671	<input type="checkbox"/>	Ansaugrohr RE	1	20EA	Für Doppelkanal-Zylinderkopf
11	171.103.656	<input type="checkbox"/>	Klemmflansch	2	20EA	Für Doppelkanal-Zylinderkopf
12	600.001.102	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x16	4	20EA	Für Doppelkanal-Zylinderkopf
13	570.015.006	<input type="checkbox"/>	Schnorring 6,2 mm	4	20EA	Für Doppelkanal-Zylinderkopf
14	171.103.661	<input type="checkbox"/>	O-Ring	2	20EA	Für Doppelkanal-Zylinderkopf
15	171.103.650	<input type="checkbox"/>	Adapter	2	20EA	Für Doppelkanal-Zylinderkopf
16	520.011.008	<input type="checkbox"/>	Sicherungsmutter M8	4	20EA	Für Doppelkanal-Zylinderkopf
17	520.001.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	4	20EA	Für Doppelkanal-Zylinderkopf
18	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	4	20EA	Für Doppelkanal-Zylinderkopf
19	201.103.050	<input type="checkbox"/>	Dichtung	2	20EA	Für Doppelkanal-Zylinderkopf
20	171.103.800	<input type="checkbox"/>	Ansaugrohr LI	1	20EA	Für Einkanal-Zylinderkopf
20	171.103.805	<input type="checkbox"/>	Ansaugrohr RE	1	20EA	Für Einkanal-Zylinderkopf
21	171.103.810	<input type="checkbox"/>	Flansch	2	20EA	Für Einkanal-Zylinderkopf
22	520.011.006	<input type="checkbox"/>	Sicherungsmutter M6	4	20EA	Für Einkanal-Zylinderkopf
23	520.001.006	<input type="checkbox"/>	Mutter M6	4	20EA	Für Einkanal-Zylinderkopf
24	171.103.080	<input type="checkbox"/>	Dichtring	2	20EA	Für Einkanal-Zylinderkopf
25	170.131.025	<input type="checkbox"/>	Dichtung	1	20EA	



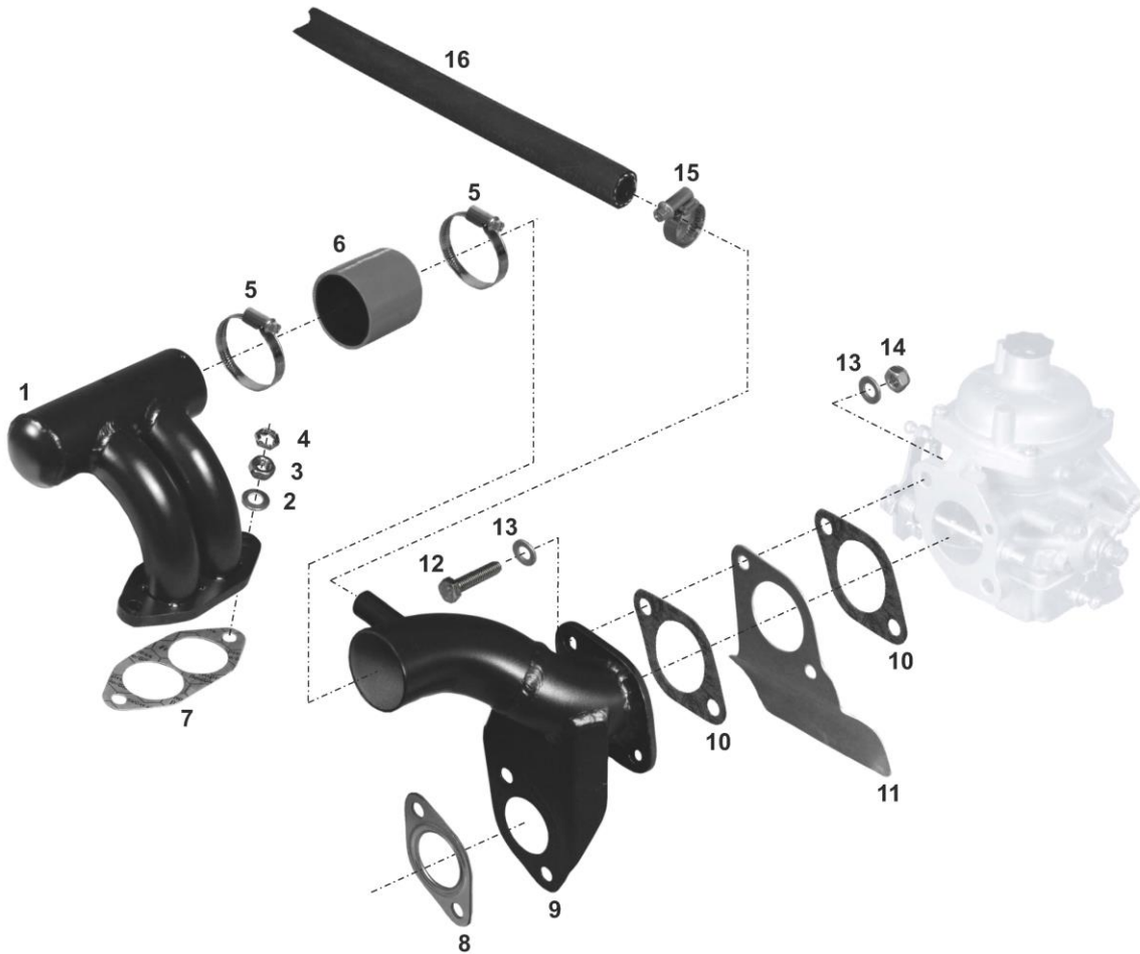
103.2000.04

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	204.103.036	<input type="checkbox"/>	Ansaugkrümmer LI	1	20EB1AA	
1	204.103.046	<input type="checkbox"/>	Ansaugkrümmer RE	1	20EB1AA	
2	170.131.025	<input type="checkbox"/>	Dichtung	4	20EB1AA	
3	204.103.150	<input type="checkbox"/>	Flansch	2	20EB1AA	
4	501.005.311	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x35	4	20EB1AA	
5	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	8	20EB1AA	
6	520.001.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	4	20EB1AA	
7	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	4	20EB1AA	
8	520.011.008	<input type="checkbox"/>	Sicherungsmutter M8	4	20EB1AA	
9	201.103.050	<input type="checkbox"/>	Dichtung	2	20EB1AA	
10	520.003.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	4	20EB1AA	
11	530.001.012	<input type="checkbox"/>	Schelle	2	20EB1AA	
12	530.600.127	<input type="checkbox"/>	Schlauch	1	20EB1AA	Länge = 640 mm



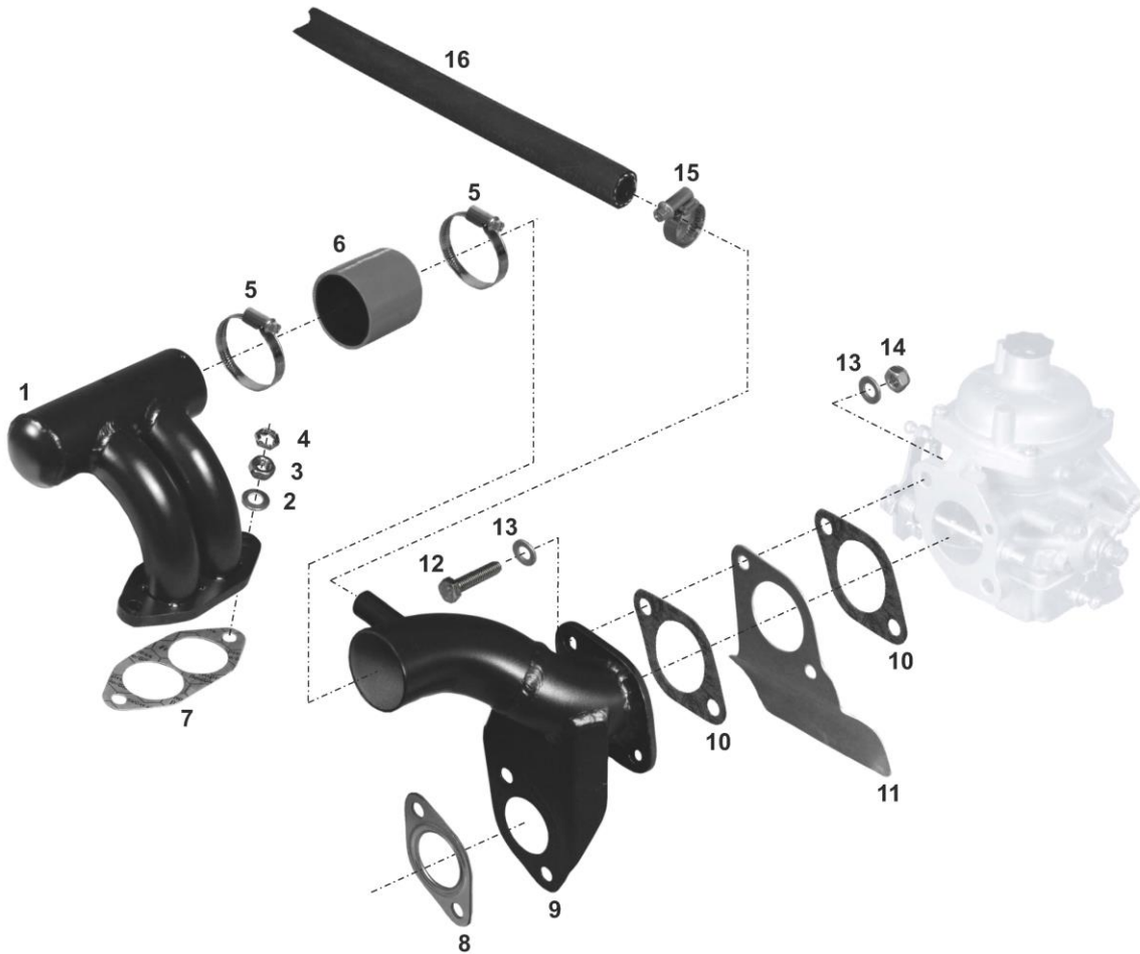
103.2000.05

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	205.103.710	<input type="checkbox"/>	Gemischvorwärmung	1	20DA2	
2	530.001.032	<input type="checkbox"/>	Schelle	4	20DA2	
3	205.103.021	<input type="checkbox"/>	Schlauch	2	20DA2	
4	205.103.810	<input type="checkbox"/>	Ansaugkrümmer LI	1	20DA2	
4	205.103.820	<input type="checkbox"/>	Ansaugkrümmer RE	1	20DA2	
5	201.103.050	<input type="checkbox"/>	Dichtung	2	20DA2	
6	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	10	20DA2	
7	520.001.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	4	20DA2	
8	520.011.008	<input type="checkbox"/>	Sicherungsmutter M8	4	20DA2	
9	170.081.020	<input type="checkbox"/>	Dichtung	2	20DA2	
10	520.003.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	4	20DA2	
11	205.103.750	<input type="checkbox"/>	Deckel	1	20DA2	
12	570.001.006	<input type="checkbox"/>	Scheibe 6,2 mm	11	20DA2	
13	501.015.207	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x16	9	20DA2	
14	570.003.006	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 6,2 mm	1	20DA2	
15	600.001.124	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x115	1	20DA2	
16	600.001.101	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x12	1	20DA2	
17	170.131.025	<input type="checkbox"/>	Dichtung	2	20DA2	
18	205.103.850	<input type="checkbox"/>	Stütze	1	20DA2	
19	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	2	20DA2	
20	600.001.203	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x20	2	20DA2	



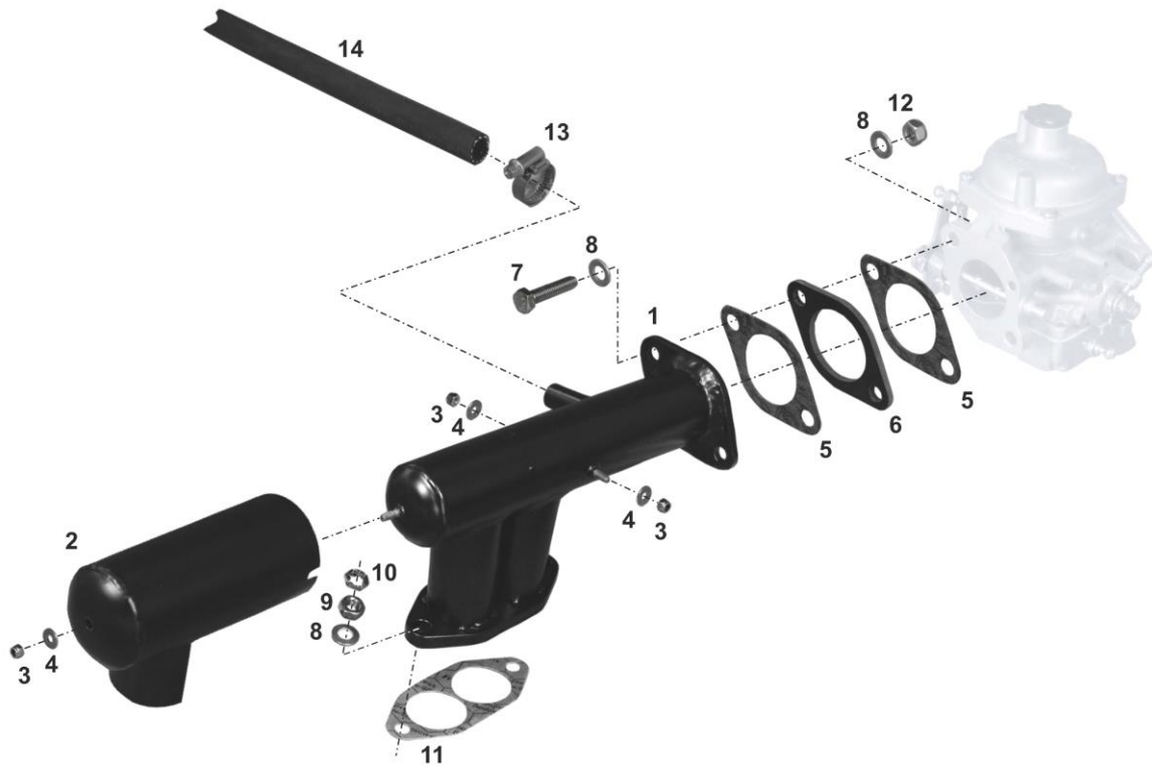
103.2401.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	241.103.036	<input type="checkbox"/>	Ansaugkrümmer LI	1	24EB1 24EB1AB 24EB1AC 24EB1AD	
1	241.103.046	<input type="checkbox"/>	Ansaugkrümmer RE	1	24EB1 24EB1AB 24EB1AC 24EB1AD	
2	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	4	24EB1 24EB1AB 24EB1AC 24EB1AD 24EE1 24EE2	
3	520.001.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	4	24EB1 24EB1AB 24EB1AC 24EB1AD 24EE1 24EE2	
4	520.011.008	<input type="checkbox"/>	Sicherungsmutter M8	4	24EB1 24EB1AB 24EB1AC 24EB1AD 24EE1 24EE2	
5	530.001.032	<input type="checkbox"/>	Schelle	4	24EB1 24EB1AB 24EB1AC 24EB1AD	
6	170.103.021	<input type="checkbox"/>	Schlauch	2	24EB1AD	
6	172.103.020	<input type="checkbox"/>	Schlauch	2	24EB1 24EB1AB 24EB1AC	
7	248.103.050	<input type="checkbox"/>	Dichtung	2	24EB1 24EB1AB 24EB1AC 24EB1AD 24EE1 24EE2	
8	170.173.045	<input type="checkbox"/>	Dichtung	2	24EB1 24EB1AB 24EB1AC 24EB1AD	
9	207.103.060	<input type="checkbox"/>	Ansaugrohr LI	1	24EB1 24EB1AB 24EB1AC	
9	207.103.070	<input type="checkbox"/>	Ansaugrohr RE	1	24EB1 24EB1AB 24EB1AC	
9	245.103.035	<input type="checkbox"/>	Ansaugrohr LI	1	24EE1 24EE2	



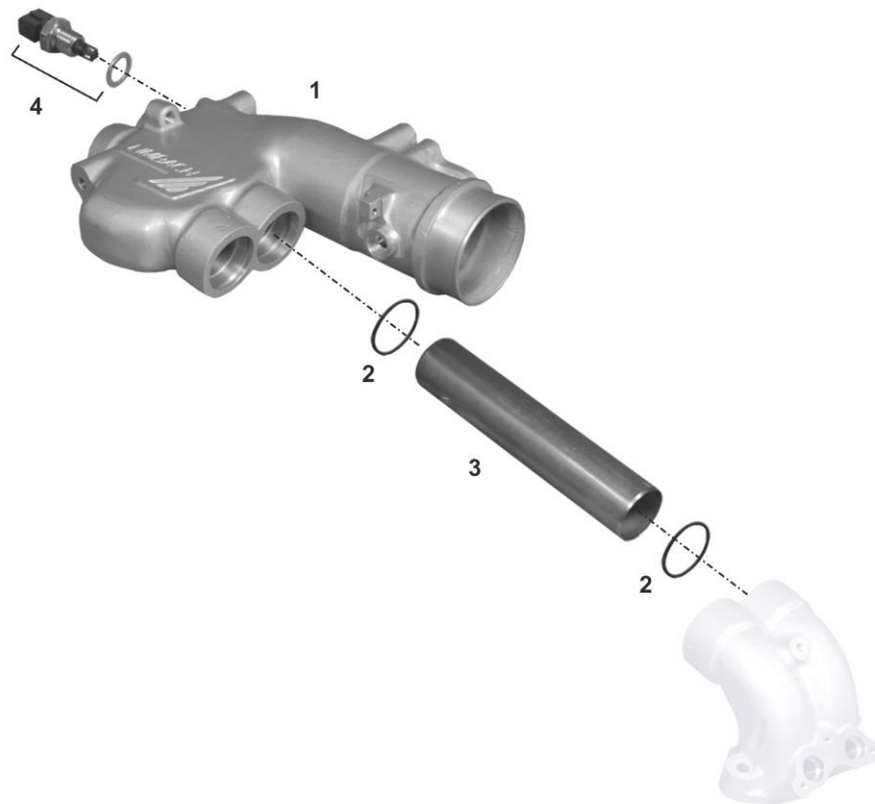
103.2401.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
9	245.103.045	<input type="checkbox"/>	Ansaugrohr RE	1	24EE1 24EE2	
9	246.103.060	<input type="checkbox"/>	Ansaugrohr LI	1	24EB1AD	
9	246.103.070	<input type="checkbox"/>	Ansaugrohr RE	1	24EB1AD	
10	170.131.025	<input type="checkbox"/>	Dichtung	2	24EB1AB 24EB1AD 24EE1 24EE2	
10	170.131.025	<input type="checkbox"/>	Dichtung	4	24EB1 24EB1AC	
11	170.103.100	<input type="checkbox"/>	Abschirmblech LI	1	24EB1 24EB1AC	
11	170.103.110	<input type="checkbox"/>	Abschirmblech RE	1	24EB1 24EB1AC	
12	501.005.310	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x30	4	24EB1 24EB1AB 24EB1AC 24EB1AD 24EE1 24EE2	
13	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	8	24EB1 24EB1AB 24EB1AC 24EB1AD 24EE1 24EE2	
14	520.003.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	4	24EB1 24EB1AB 24EB1AC 24EB1AD 24EE1 24EE2	
15	530.001.012	<input type="checkbox"/>	Schelle	2	24EB1 24EB1AB 24EB1AC 24EB1AD 24EE1 24EE2	
16	530.600.127	<input type="checkbox"/>	Schlauch	1	24EB1 24EB1AB 24EB1AC 24EB1AD	Länge = 470 mm bei 24EB1AD Länge = 465 mm bei 24EB1, 24EB1AB, 24EB1AC



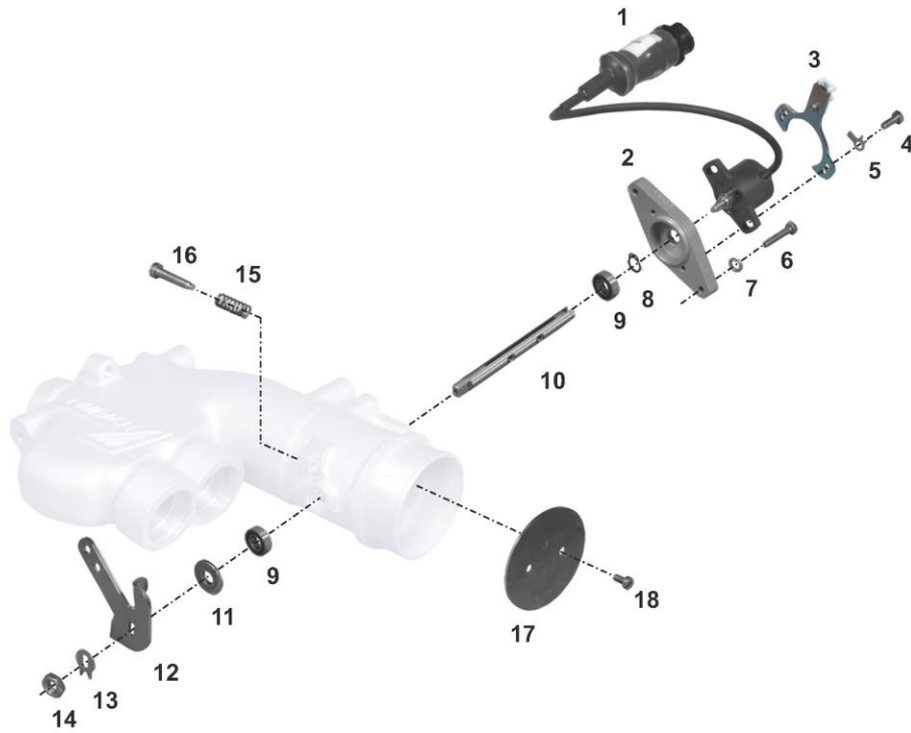
103.2401.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	244.103.031	<input type="checkbox"/>	Ansaugstutzen LI	1	24EB1AA	Für G 109A
1	244.103.032	<input type="checkbox"/>	Ansaugstutzen LI	1	24EB1AA	Für G 109B
1	244.103.041	<input type="checkbox"/>	Ansaugstutzen RE	1	24EB1AA	Für G 109A
1	244.103.042	<input type="checkbox"/>	Ansaugstutzen RE	1	24EB1AA	Für G 109B
2	244.103.075	<input type="checkbox"/>	Abschirmung Ansaugrohr	2	24EB1AA	
3	520.003.004	<input type="checkbox"/>	Mutter M4	6	24EB1AA	
4	570.010.004	<input type="checkbox"/>	Scheibe 4,3 mm	6	24EB1AA	
5	170.131.025	<input type="checkbox"/>	Dichtung	4	24EB1AA	
6	204.103.150	<input type="checkbox"/>	Flansch	2	24EB1AA	
7	501.005.311	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x35	4	24EB1AA	
8	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	8	24EB1AA	
9	520.001.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	4	24EB1AA	
10	520.011.008	<input type="checkbox"/>	Sicherungsmutter M8	4	24EB1AA	
11	248.103.050	<input type="checkbox"/>	Dichtung	2	24EB1AA	
12	520.003.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	4	24EB1AA	
13	530.001.012	<input type="checkbox"/>	Schelle	2	24EB1AA	
14	530.600.127	<input type="checkbox"/>	Schlauch	1	24EB1AA	Länge = 620 mm



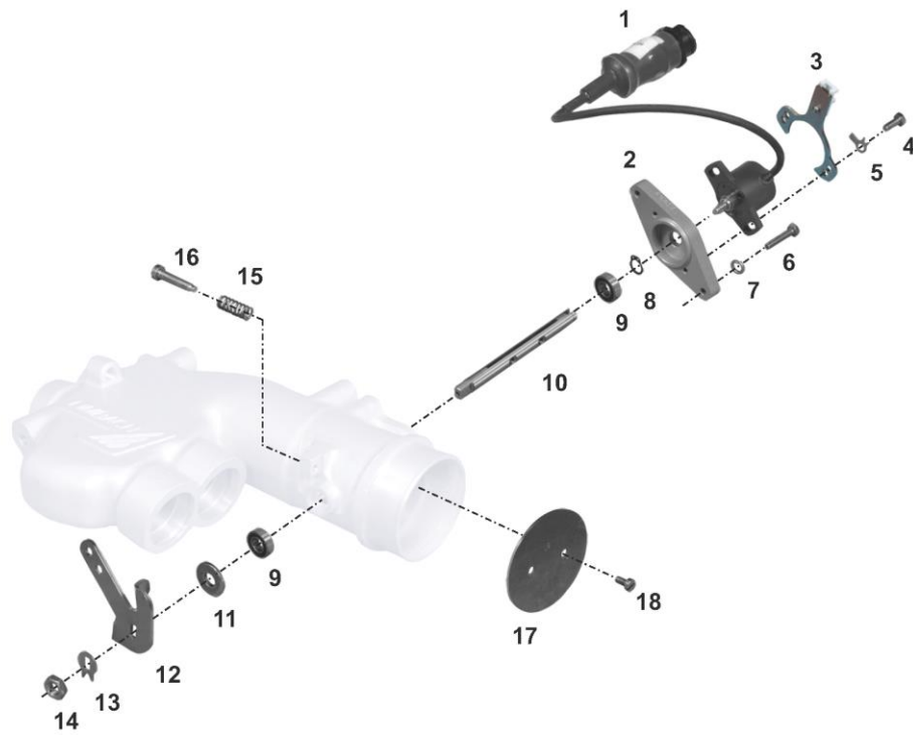
103.2402.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1		<input type="checkbox"/>	Ansaugsammler	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
2	250.103.160	<input type="checkbox"/>	O-Ring	8	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
3	250.103.130	<input type="checkbox"/>	Ansaugrohr	4	24DF 24EF	
3	250.103.131	<input type="checkbox"/>	Ansaugrohr	4	24DT 24ET 24DX	
4	250.127.190	<input type="checkbox"/>	Sensor Lufttemperatur	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	



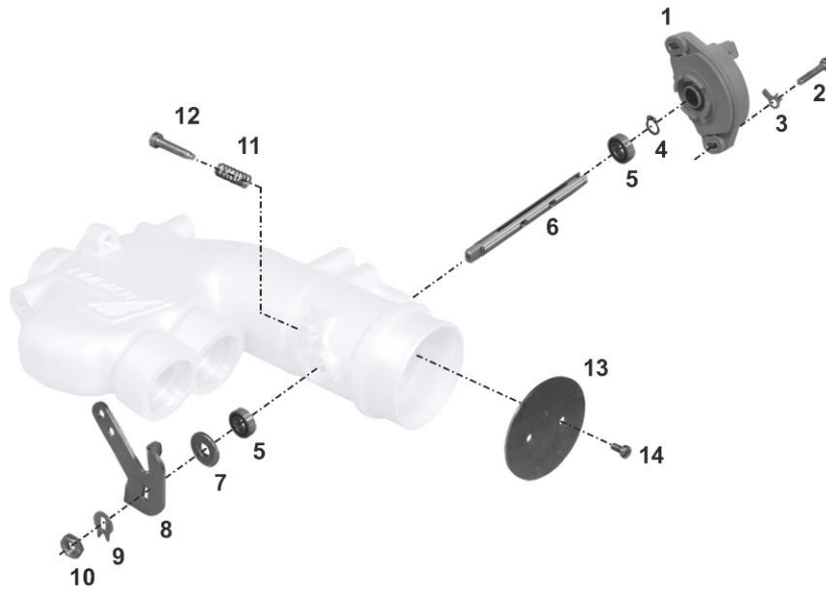
103.2402.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	250.127.360	<input type="checkbox"/>	Sensor Drehwinkel	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	Für trijekt bee Für Drosselklappenwelle 250.103.072
1	250.127.361	<input type="checkbox"/>	Sensor Drehwinkel	1	24DF 24DT 24EF 24ET	Für Weber Alpha Für Drosselklappenwelle 250.103.072
2	250.103.190	<input type="checkbox"/>	Adapter Drosselklappensensor	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
3	250.103.312	<input type="checkbox"/>	Klemmstück	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
4	501.005.077	<input type="checkbox"/>	Schraube M4x14	2	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
5	570.025.004	<input type="checkbox"/>	Scheibe mit 3 Lappen	2	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
6	501.005.079	<input type="checkbox"/>	Schraube M4x18	2	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
7	570.005.004	<input type="checkbox"/>	Federring	2	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
8	525.004.008	<input type="checkbox"/>	Sicherungsring	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
9	250.103.080	<input type="checkbox"/>	Rillenkugellager	2	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	



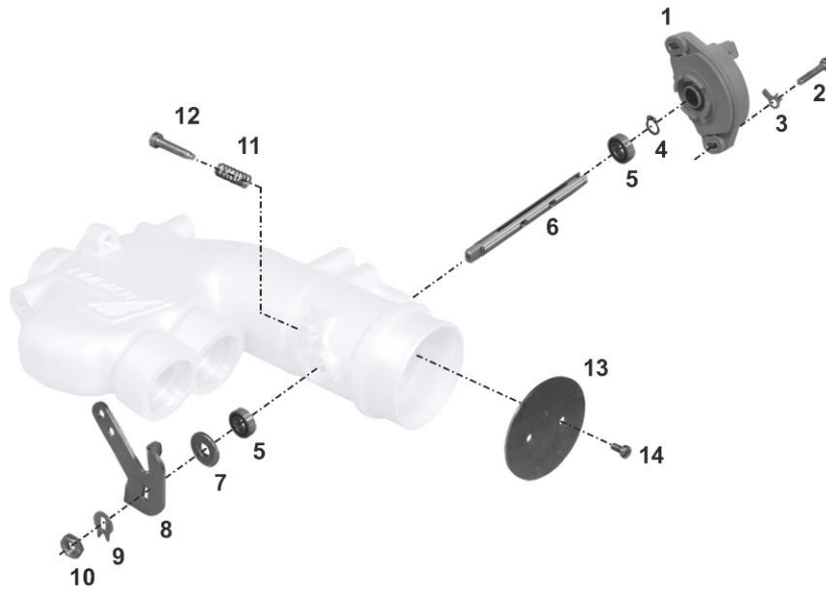
103.2402.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
10	250.103.072	<input type="checkbox"/>	Drosselklappenwelle	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	Für trijekt bee Für Sensor Drehwinkel 250.127.360 und 250.127.361
11	250.103.050	<input type="checkbox"/>	Bundscheibe	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
12	250.105.020	<input type="checkbox"/>	Drosselklappenhebel	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
13	250.103.060	<input type="checkbox"/>	Sicherungsblech	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
14	520.002.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
15	250.103.115	<input type="checkbox"/>	Druckfeder	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
16	250.103.110	<input type="checkbox"/>	Einstellschraube M5	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
17	250.103.040	<input type="checkbox"/>	Drosselklappe	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
18	600.003.064	<input type="checkbox"/>	Schraube M4x8	2	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	



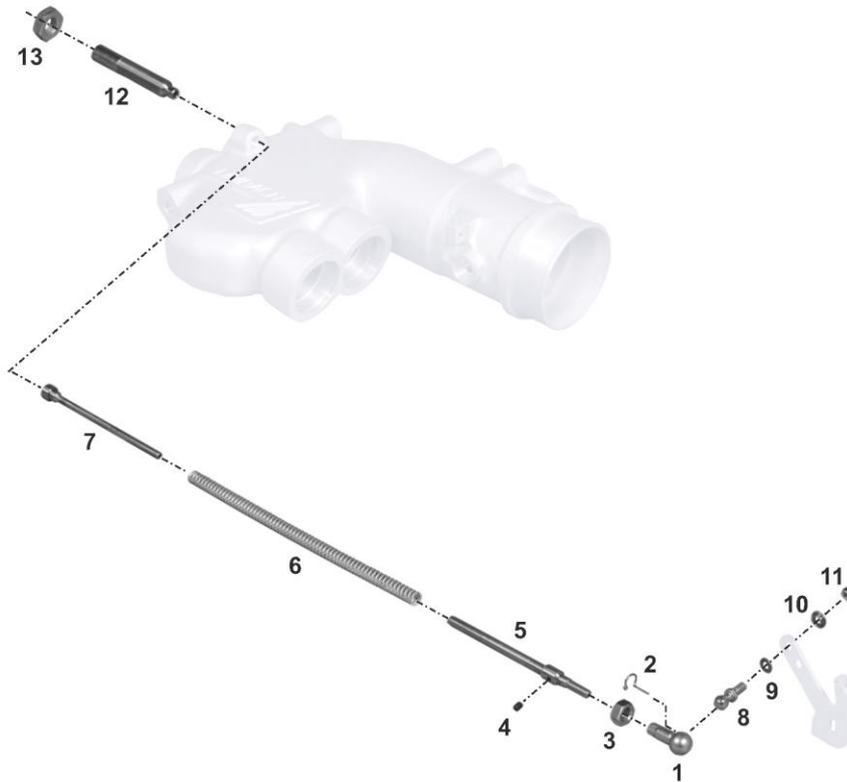
103.2402.03

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	250.103.090	<input type="checkbox"/>	Potentiometer	1	24DF 24DT 24EF 24ET	Für Weber Alpha Für Drosselklappenwelle 250.103.070 Potentiometer nicht mehr erhältlich
2	501.005.080	<input type="checkbox"/>	Schraube M4x20	2	24DF 24DT 24EF 24ET	
3	570.025.004	<input type="checkbox"/>	Scheibe mit 3 Lappen	2	24DF 24DT 24EF 24ET	
4	525.004.008	<input type="checkbox"/>	Sicherungsring	1	24DF 24DT 24EF 24ET	
5	250.103.080	<input type="checkbox"/>	Rillenkugellager	2	24DF 24DT 24EF 24ET	
6	250.103.070	<input type="checkbox"/>	Drosselklappenwelle	1	24DF 24DT 24EF 24ET	Für Weber Alpha Für Potentiometer 250.103.090
7	250.103.050	<input type="checkbox"/>	Bundscheibe	1	24DF 24DT 24EF 24ET	
8	250.105.020	<input type="checkbox"/>	Drosselklappenhebel	1	24DF 24DT 24EF 24ET	
9	250.103.060	<input type="checkbox"/>	Sicherungsblech	1	24DF 24DT 24EF 24ET	
10	520.002.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	1	24DF 24DT 24EF 24ET	
11	250.103.115	<input type="checkbox"/>	Druckfeder	1	24DF 24DT 24EF 24ET	
12	250.103.110	<input type="checkbox"/>	Einstellschraube M5	1	24DF 24DT 24EF 24ET	
13	250.103.040	<input type="checkbox"/>	Drosselklappe	1	24DF 24DT 24EF 24ET	



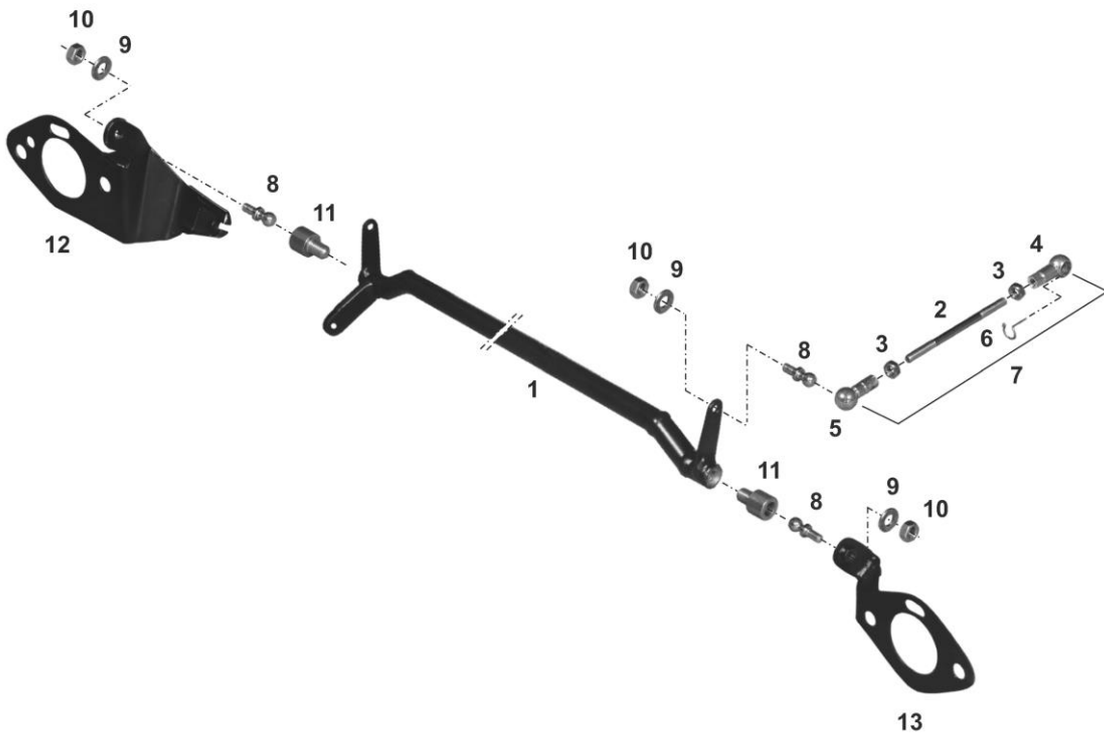
103.2402.03

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
14	600.003.064	<input type="checkbox"/>	Schraube M4x8	2	24DF 24DT 24EF 24ET	



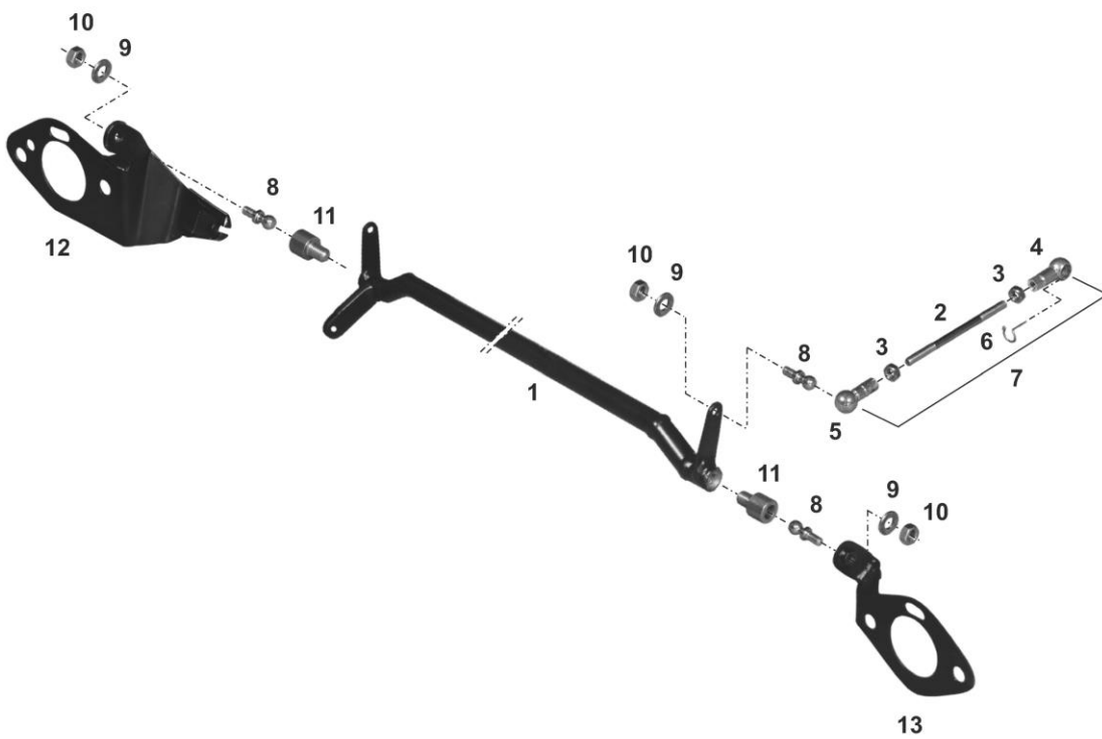
103.2402.04

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	207.105.012	<input type="checkbox"/>	Kugelpfanne	1	24DT 24ET 24DX	
2	207.105.014	<input type="checkbox"/>	Sicherungsbügel	1	24DT 24ET 24DX	
3	520.001.005	<input type="checkbox"/>	Mutter M5	1	24DT 24ET 24DX	
4	510.010.054	<input type="checkbox"/>	Gewindestift M4x5	1	24DT 24ET 24DX	
5	250.105.065	<input type="checkbox"/>	Teleskoprohr	1	24DT 24ET 24DX	
6	250.105.080	<input type="checkbox"/>	Druckfeder	1	24DT 24ET 24DX	
7	250.105.055	<input type="checkbox"/>	Teleskoprohr	1	24DT 24ET 24DX	
8	207.105.011	<input type="checkbox"/>	Kugelzapfen	1	24DT 24ET 24DX	
9	570.001.005	<input type="checkbox"/>	Scheibe 5,1 mm	1	24DT 24ET 24DX	
10	250.105.070	<input type="checkbox"/>	Stufenscheibe	1	24DT 24ET 24DX	
11	520.003.005	<input type="checkbox"/>	Mutter M5	1	24DT 24ET 24DX	
12	250.103.200	<input type="checkbox"/>	Schlauchfassung M10x1	1	24DT 24ET 24DX	
13	520.002.110	<input type="checkbox"/>	Mutter M10	1	24DT 24ET 24DX	



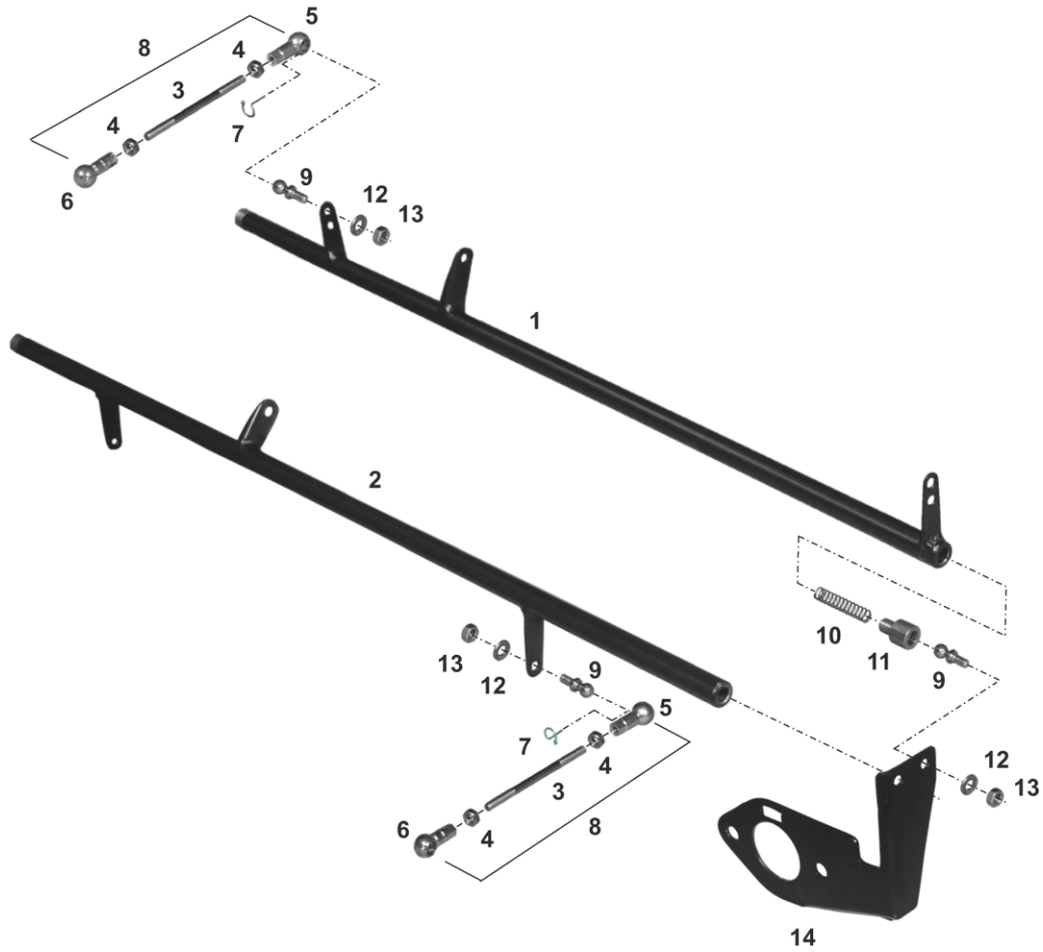
105.1700.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	206.105.001	<input type="checkbox"/>	Betätigungswelle	1	17EB1 17EB2	
2	206.105.015	<input type="checkbox"/>	Stoßstange	2	17EB1 17EB2	
3	520.001.005	<input type="checkbox"/>	Mutter M5	2	17EB1 17EB2	
3	520.001.505	<input type="checkbox"/>	Mutter M5	2	17EB1 17EB2	Linksgewinde
4	207.105.012	<input type="checkbox"/>	Kugelpfanne	2	17EB1 17EB2	RE
5	207.105.013	<input type="checkbox"/>	Kugelpfanne	2	17EB1 17EB2	LI Linksgewinde
6	207.105.014	<input type="checkbox"/>	Sicherungsbügel	4	17EB1 17EB2	
7	206.105.115	<input type="checkbox"/>	Stoßstange ZSB	2	17EB1 17EB2	Bestehend aus Pos. 2, 3, 4, 5 und 6
8	207.105.011	<input type="checkbox"/>	Kugelzapfen	4	17EB1 17EB2	
9	570.001.005	<input type="checkbox"/>	Scheibe 5,1 mm	4	17EB1 17EB2	
10	520.003.005	<input type="checkbox"/>	Mutter M5	4	17EB1 17EB2	
11	206.105.018	<input type="checkbox"/>	Buchse	2	17EB1 17EB2	
12	172.105.030	<input type="checkbox"/>	Lagerblech RE	1	17EB1 17EB2	
13	172.105.031	<input type="checkbox"/>	Lagerblech LI	1	17EB1 17EB2	



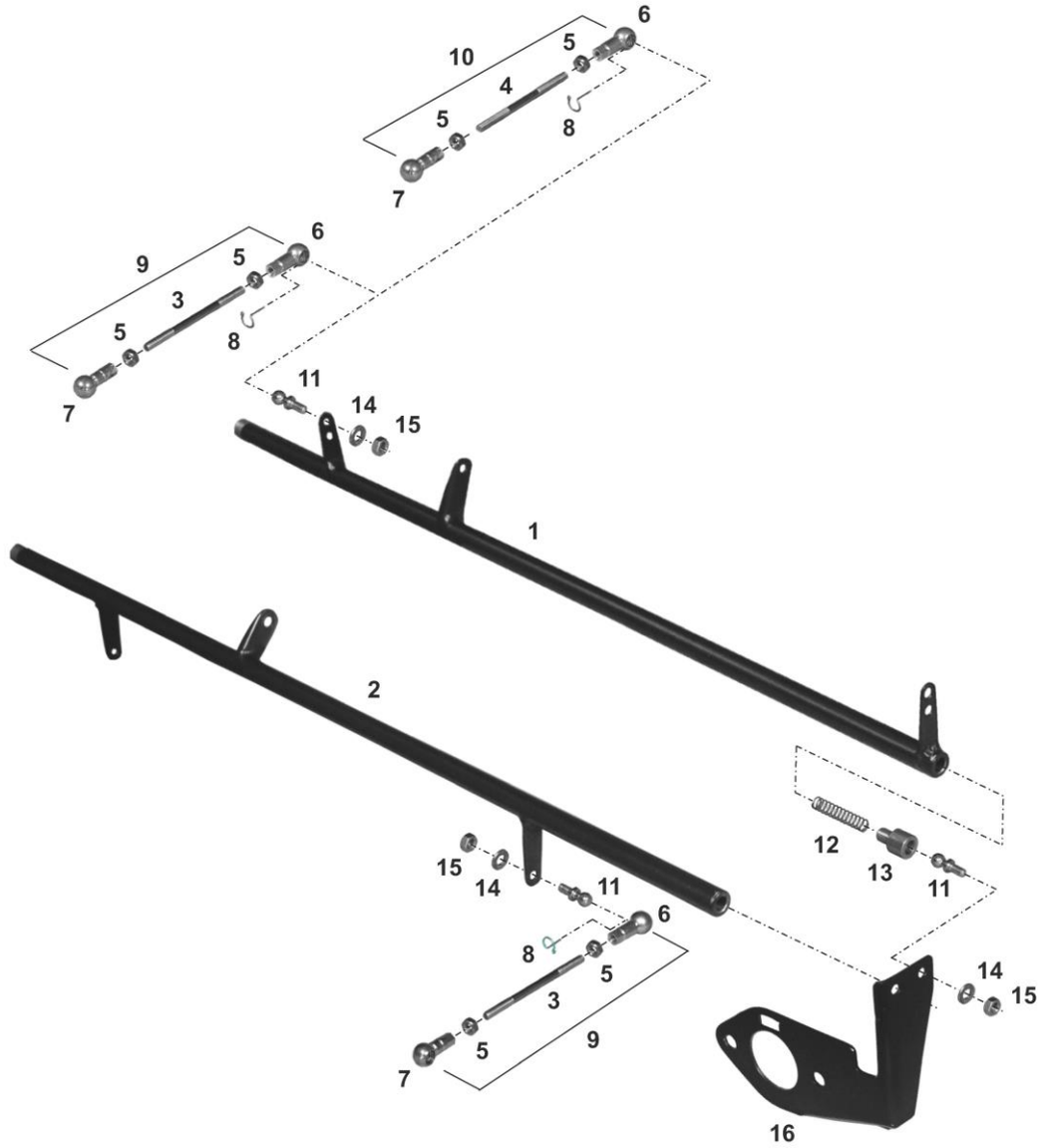
105.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	206.105.001	<input type="checkbox"/>	Betätigungswelle	1	20EB1 20EB2	
2	206.105.015	<input type="checkbox"/>	Stoßstange	2	20EB1 20EB2	
3	520.001.005	<input type="checkbox"/>	Mutter M5	2	20EB1 20EB2	
3	520.001.505	<input type="checkbox"/>	Mutter M5	2	20EB1 20EB2	Linksgewinde
4	207.105.012	<input type="checkbox"/>	Kugelpfanne	2	20EB1 20EB2	RE
5	207.105.013	<input type="checkbox"/>	Kugelpfanne	2	20EB1 20EB2	LI Linksgewinde
6	207.105.014	<input type="checkbox"/>	Sicherungsbügel	4	20EB1 20EB2	
7	206.105.115	<input type="checkbox"/>	Stoßstange ZSB	2	20EB1 20EB2	Bestehend aus Pos. 2, 3, 4, 5 und 6
8	207.105.011	<input type="checkbox"/>	Kugelzapfen	4	20EB1 20EB2	
9	570.001.005	<input type="checkbox"/>	Scheibe 5,1 mm	4	20EB1 20EB2	
10	520.003.005	<input type="checkbox"/>	Mutter M5	4	20EB1 20EB2	
11	206.105.018	<input type="checkbox"/>	Buchse	2	20EB1 20EB2	
12	172.105.030	<input type="checkbox"/>	Lagerblech RE	1	20EB1 20EB2	
13	172.105.031	<input type="checkbox"/>	Lagerblech LI	1	20EB1 20EB2	



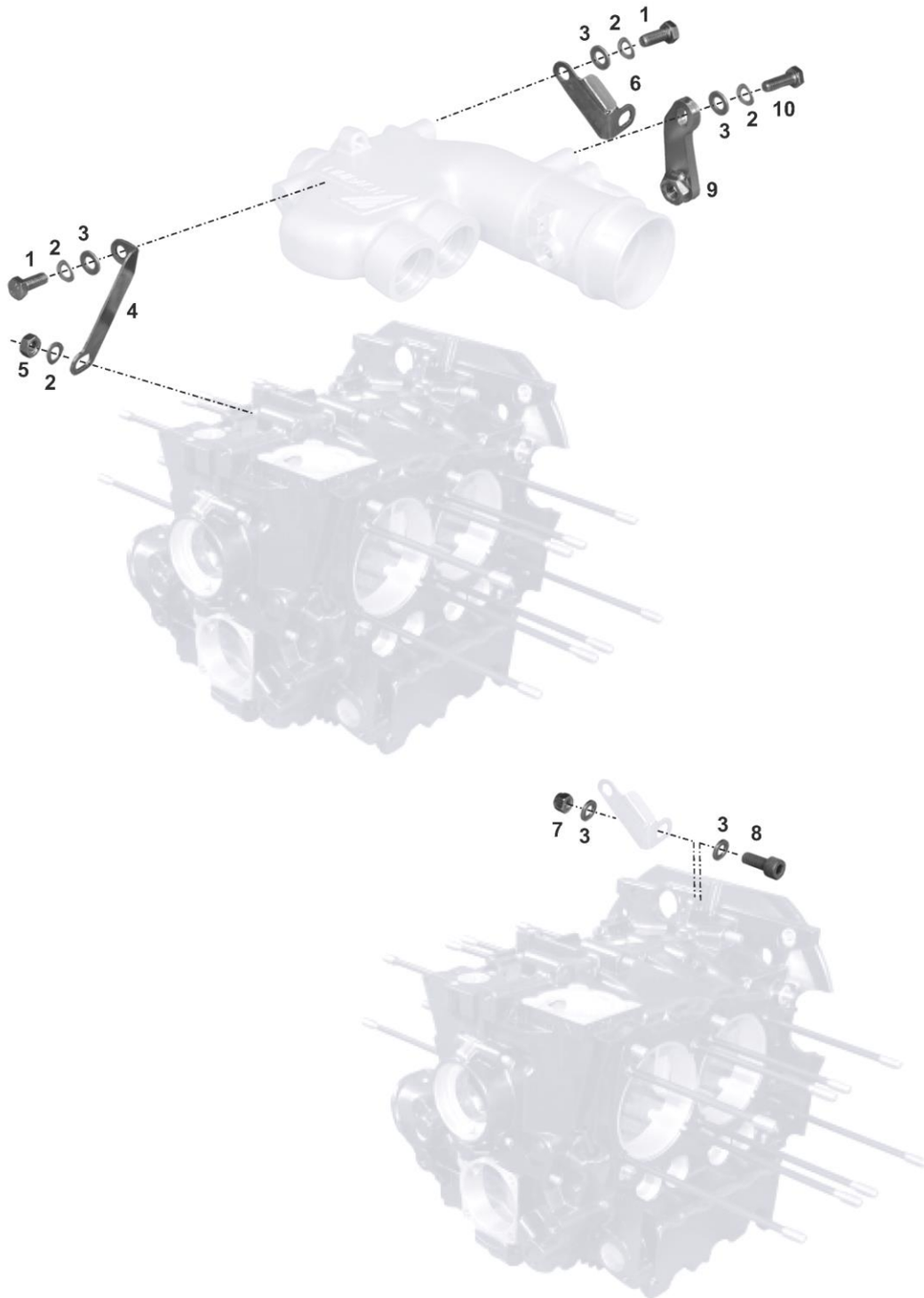
105.2000.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	207.105.008	<input type="checkbox"/>	Betätigungswelle	1	20EB1AC	Für Choke
1	247.105.008	<input type="checkbox"/>	Betätigungswelle	1	20EB1AB	Für Choke
2	207.105.004	<input type="checkbox"/>	Betätigungswelle	1	20EB1AC	Für Drosselklappe
2	247.105.004	<input type="checkbox"/>	Betätigungswelle	1	20EB1AB	Für Drosselklappe
3	207.105.015	<input type="checkbox"/>	Stoßstange RE	1	20EB1AB 20EB1AC	95x5 mm - für Drosselklappe
3	207.105.016	<input type="checkbox"/>	Stoßstange LI	1	20EB1AB 20EB1AC	105x5 mm - für Drosselklappe
3	207.105.017	<input type="checkbox"/>	Stoßstange RE, LI	2	20EB1AC	52x5 mm - für Choke
3	208.105.022	<input type="checkbox"/>	Stoßstange RE, LI	2	20EB1AB	70x5 mm - für Choke
4	520.001.005	<input type="checkbox"/>	Mutter M5	4	20EB1AC	
4	520.001.005	<input type="checkbox"/>	Mutter M5	4	20EB1AB	
4	520.001.505	<input type="checkbox"/>	Mutter M5	4	20EB1AC	Linksgewinde
4	520.001.505	<input type="checkbox"/>	Mutter M5	4	20EB1AB	Linksgewinde
5	207.105.012	<input type="checkbox"/>	Kugelpfanne	4	20EB1AB 20EB1AC	RE
6	207.105.013	<input type="checkbox"/>	Kugelpfanne	4	20EB1AB 20EB1AC	LI Linksgewinde
7	207.105.014	<input type="checkbox"/>	Sicherungsbügel	8	20EB1AB 20EB1AC	
8	207.105.115	<input type="checkbox"/>	Stoßstange ZSB RE	1	20EB1AB 20EB1AC	95x5 mm - für Drosselklappe Bestehend aus Pos. 3, 4, 5, 6, 7
8	207.105.116	<input type="checkbox"/>	Stoßstange ZSB LI	1	20EB1AB 20EB1AC	105x5 mm - für Drosselklappe Bestehend aus Pos. 3, 4, 5, 6, 7
8	207.105.117	<input type="checkbox"/>	Stoßstange ZSB RE, LI	2	20EB1AC	52x5 mm - für Choke Bestehend aus Pos. 3, 4, 5, 6, 7
8	208.105.122	<input type="checkbox"/>	Stoßstange ZSB	2	20EB1AB	RE, LI 70x5 mm - für Choke Bestehend aus Pos. 3, 4, 5, 6, 7
9	207.105.011	<input type="checkbox"/>	Kugelzapfen	8	20EB1AB 20EB1AC	
10	207.105.021	<input type="checkbox"/>	Druckfeder	2	20EB1AB 20EB1AC	
11	207.105.019	<input type="checkbox"/>	Lagerbuchse	2	20EB1AB 20EB1AC	
12	570.001.005	<input type="checkbox"/>	Scheibe 5,1 mm	8	20EB1AB 20EB1AC	
13	520.003.005	<input type="checkbox"/>	Mutter M5	8	20EB1AB 20EB1AC	
14	207.105.030	<input type="checkbox"/>	Lagerblech RE	1	20EB1AC	
14	207.105.031	<input type="checkbox"/>	Lagerblech LI	1	20EB1AC	
14	208.105.030	<input type="checkbox"/>	Lagerblech RE	1	20EB1AB	
14	208.105.031	<input type="checkbox"/>	Lagerblech LI	1	20EB1AB	



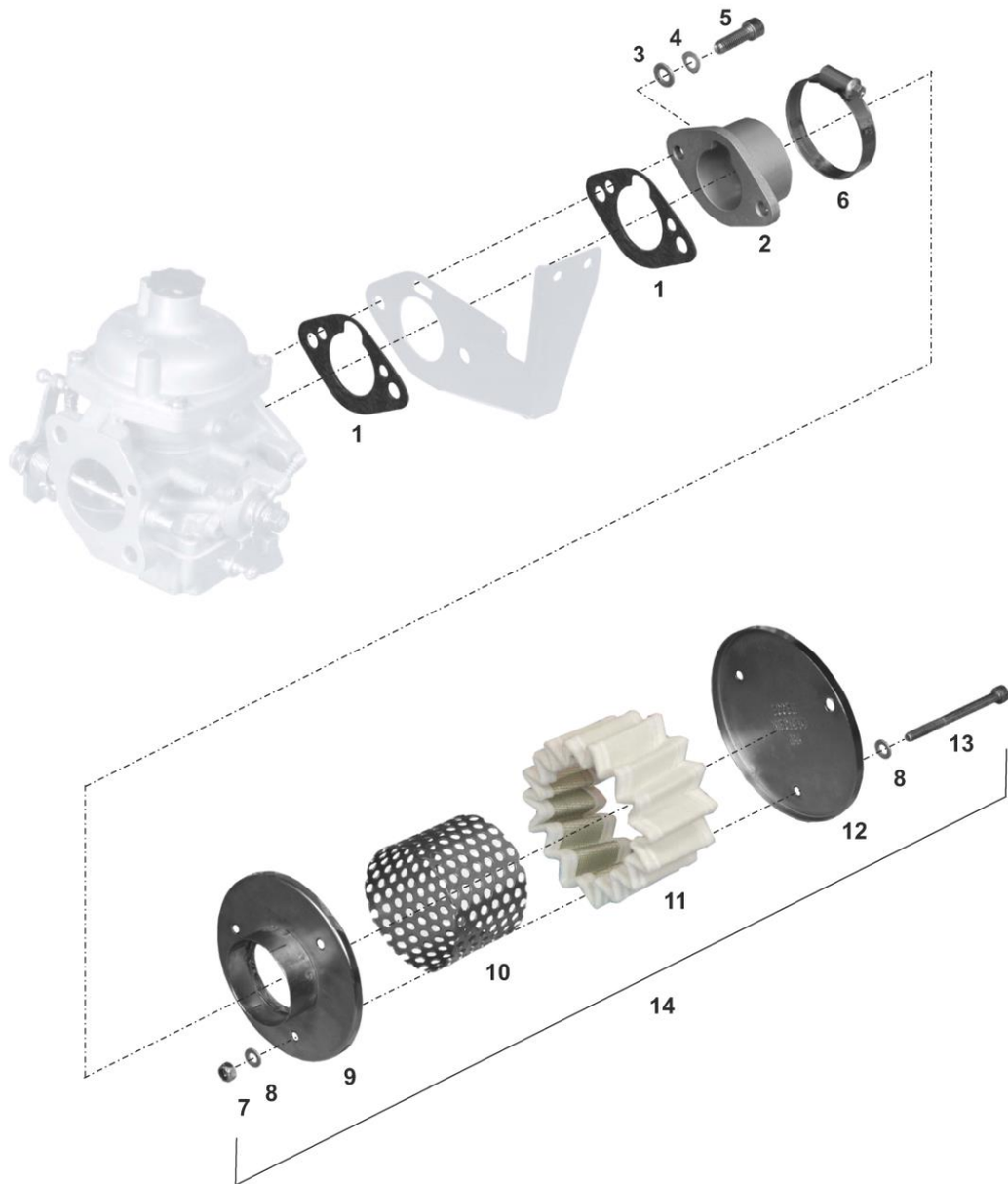
105.2401.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	207.105.004	<input type="checkbox"/>	Betätigungswelle	1	24EB1AC	Für Drosselklappe
1	207.105.008	<input type="checkbox"/>	Betätigungswelle	1	24EB1AC	Für Choke
1	247.105.008	<input type="checkbox"/>	Betätigungswelle	1	24EB1AB	Für Choke
2	247.105.004	<input type="checkbox"/>	Betätigungswelle	1	24EB1AB	Für Drosselklappe
3	207.105.015	<input type="checkbox"/>	Stoßstange RE	1	24EB1AB 24EB1AC	95x5 mm - für Drosselklappe
3	207.105.016	<input type="checkbox"/>	Stoßstange LI	1	24EB1AB 24EB1AC	105x5 mm - für Drosselklappe
3	207.105.017	<input type="checkbox"/>	Stoßstange RE, LI	2	24EB1AC	52x5 mm - für Choke
4	208.105.022	<input type="checkbox"/>	Stoßstange RE, LI	2	24EB1AB	70x5 mm - für Choke
5	520.001.005	<input type="checkbox"/>	Mutter M5	4	24EB1AB 24EB1AC	
5	520.001.505	<input type="checkbox"/>	Mutter M5	4	24EB1AB 24EB1AC	Linksgewinde
6	207.105.012	<input type="checkbox"/>	Kugelpfanne	4	24EB1AB 24EB1AC	RE
7	207.105.013	<input type="checkbox"/>	Kugelpfanne	4	24EB1AB 24EB1AC	LI Linksgewinde
8	207.105.014	<input type="checkbox"/>	Sicherungsbügel	8	24EB1AB 24EB1AC	
9	207.105.115	<input type="checkbox"/>	Stoßstange ZSB RE	1	24EB1AB 24EB1AC	95x5 mm - für Drosselklappe Bestehend aus Pos. 3, 5, 6, 7, 8
9	207.105.116	<input type="checkbox"/>	Stoßstange ZSB LI	1	24EB1AB 24EB1AC	105x5 mm - für Drosselklappe Bestehend aus Pos. 3, 5, 6, 7, 8
9	207.105.117	<input type="checkbox"/>	Stoßstange ZSB RE, LI	2	24EB1AC	52x5 mm - für Choke Bestehend aus Pos. 3, 5, 6, 7, 8
10	208.105.122	<input type="checkbox"/>	Stoßstange ZSB	1	24EB1AB	RE Für Choke Bestehend aus Pos. 4, 5, 6, 7, 8
11	207.105.011	<input type="checkbox"/>	Kugelzapfen	8	24EB1AB 24EB1AC	
12	207.105.021	<input type="checkbox"/>	Druckfeder	2	24EB1AB 24EB1AC	
13	207.105.019	<input type="checkbox"/>	Lagerbuchse	2	24EB1AB 24EB1AC	
14	570.001.005	<input type="checkbox"/>	Scheibe 5,1 mm	8	24EB1AB 24EB1AC	
15	520.003.005	<input type="checkbox"/>	Mutter M5	8	24EB1AB 24EB1AC	
16	207.105.030	<input type="checkbox"/>	Lagerblech RE	1	24EB1AC	
16	207.105.031	<input type="checkbox"/>	Lagerblech LI	1	24EB1AC	
16	208.105.030	<input type="checkbox"/>	Lagerblech RE	1	24EB1AB	
16	208.105.031	<input type="checkbox"/>	Lagerblech LI	1	24EB1AB	



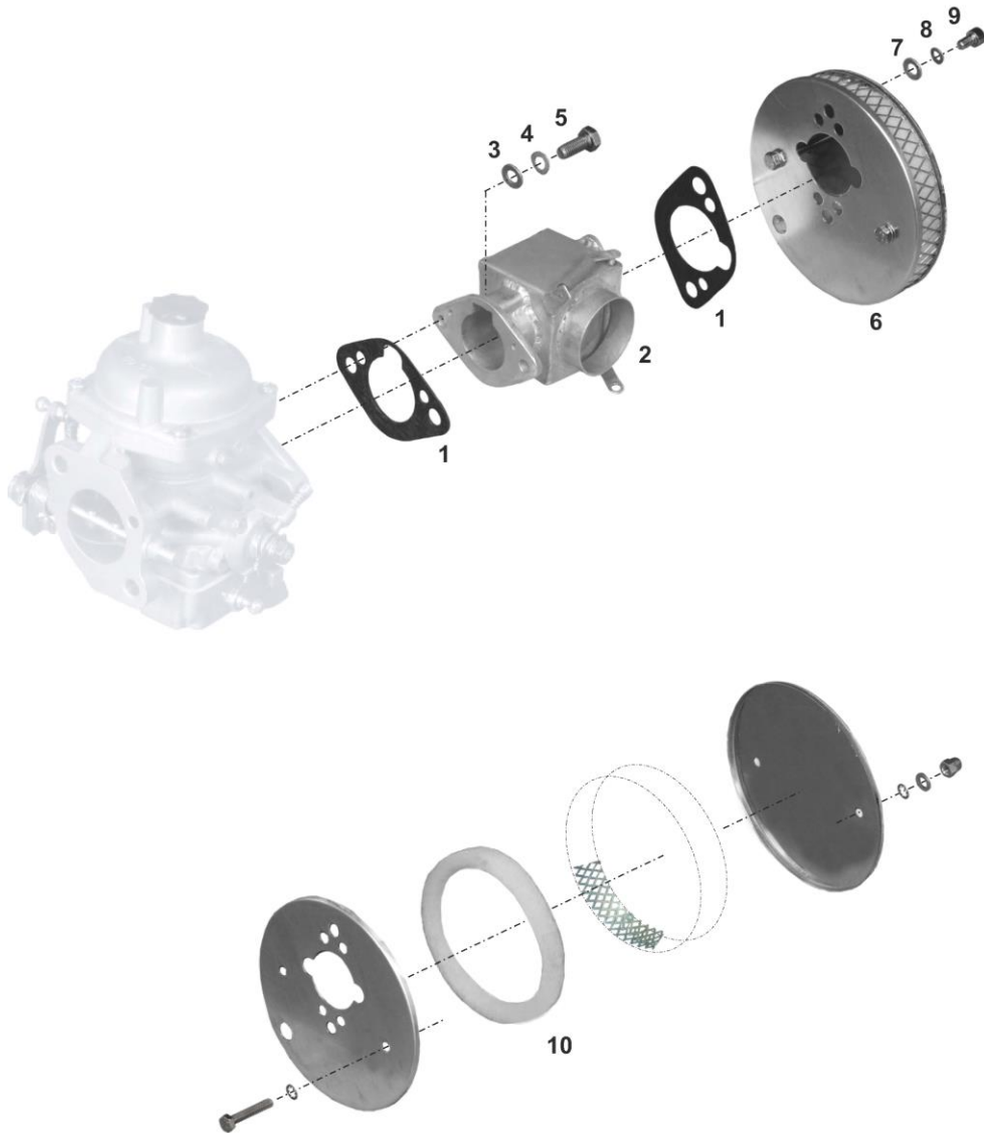
105.2402.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	501.005.307	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x20	2	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
2	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	4	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
3	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	5	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
4	250.103.220	<input type="checkbox"/>	Stütze Ansaugsammler	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
5	520.001.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
6	250.103.230	<input type="checkbox"/>	Stütze Ansaugsammler	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
7	520.003.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
8	600.001.205	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x25	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
9	250.103.211	<input type="checkbox"/>	Stütze Ansaugsammler	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
10	501.005.309	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x25	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	



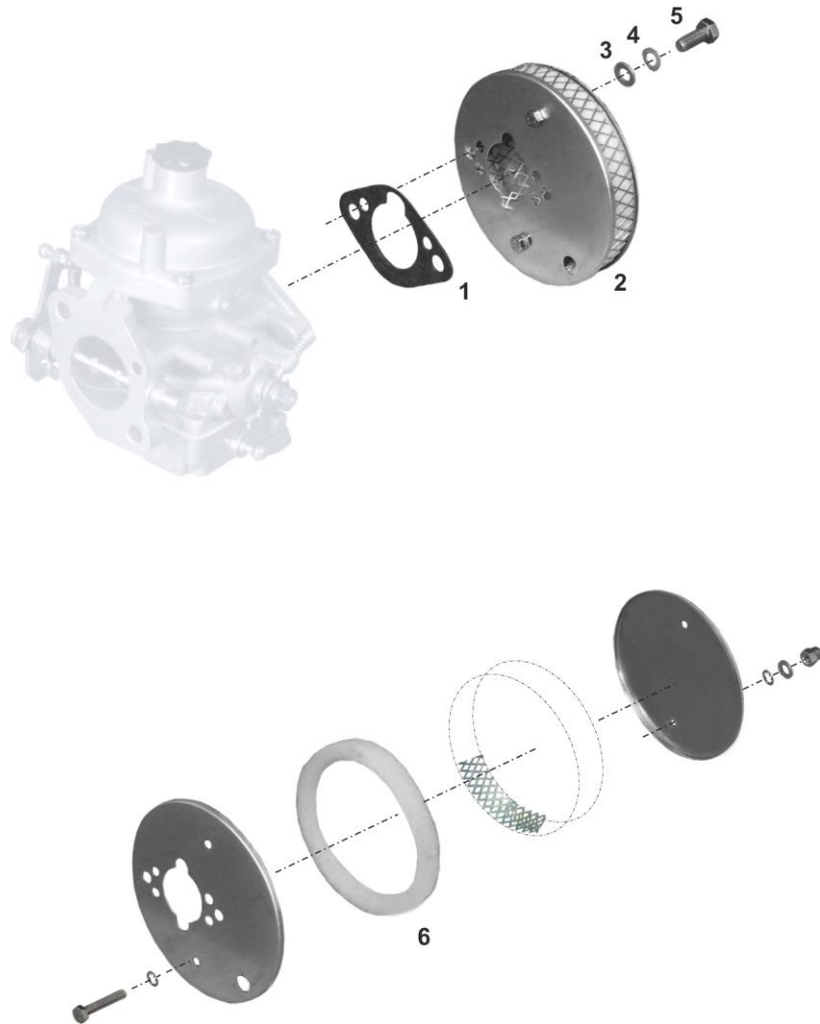
107.1700.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	170.107.005	<input type="checkbox"/>	Dichtung	4	17EB	
2	172.107.100	<input type="checkbox"/>	Ansaugstutzen	2	17EB	
3	570.017.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	4	17EB	
4	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	4	17EB	
5	207.107.060	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x25	4	17EB	
6	530.001.040	<input type="checkbox"/>	Schelle	2	17EB	
7		<input type="checkbox"/>	Mutter M6	6	17EB	Nur als ZSB lieferbar, siehe Pos. 14
8		<input type="checkbox"/>	Scheibe 6,2 mm	12	17EB	Nur als ZSB lieferbar, siehe Pos. 14
9		<input type="checkbox"/>	Unterteil, Luftfilter	2	17EB	Nur als ZSB lieferbar, siehe Pos. 14
10		<input type="checkbox"/>	Distanzhülse	2	17EB	Nur als ZSB lieferbar, siehe Pos. 14
11	172.107.025	<input type="checkbox"/>	Luftfiltereinsatz	2	17EB	
12		<input type="checkbox"/>	Deckel, Luftfilter	2	17EB	Nur als ZSB lieferbar, siehe Pos. 14
13		<input type="checkbox"/>	Schraube M6x70	6	17EB	Nur als ZSB lieferbar, siehe Pos. 14
14	172.107.020	<input type="checkbox"/>	Luftfilter ZSB	2	17EB	Bestehend aus Pos. 7, 8, 9, 10, 11, 12 und 13



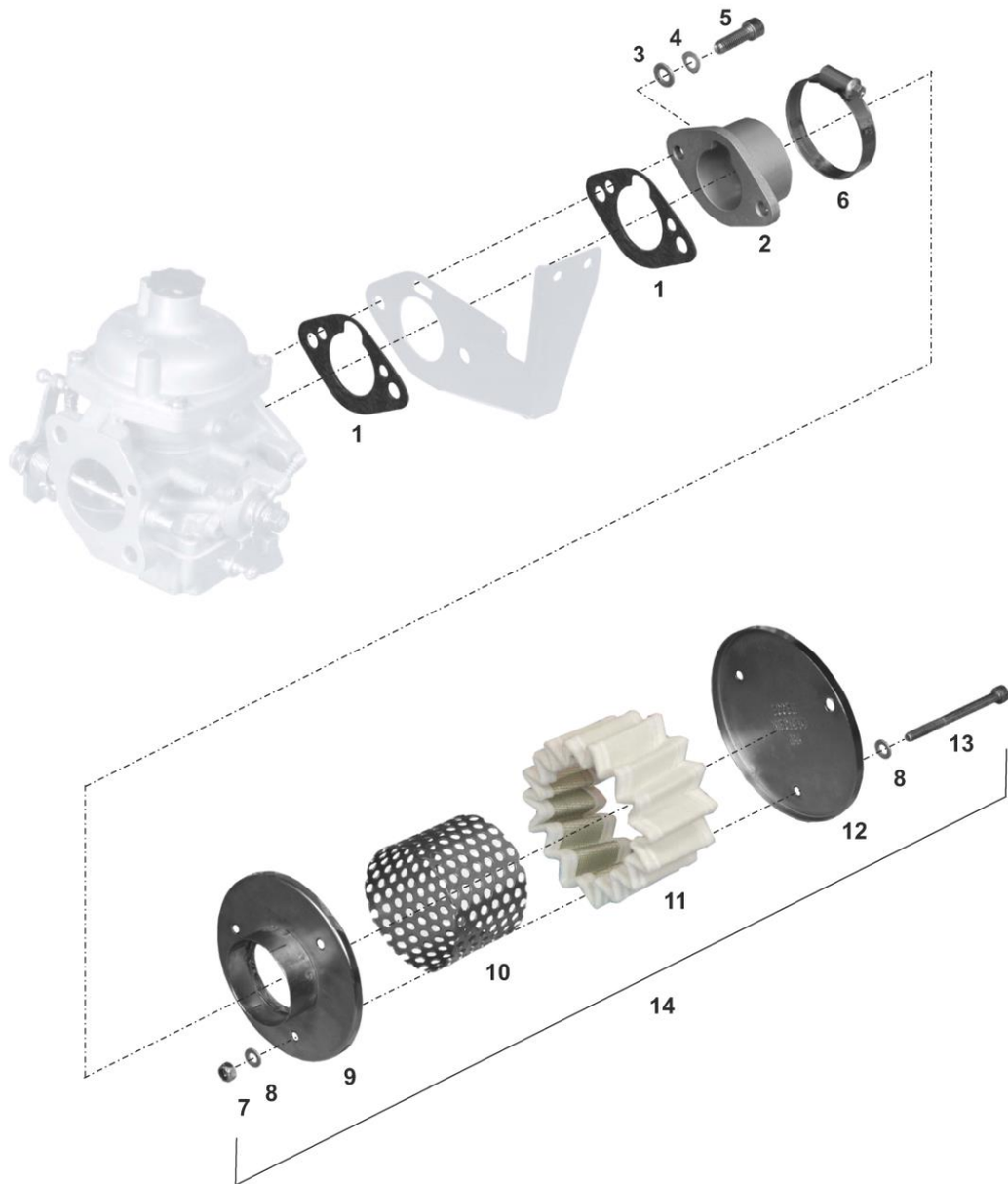
107.1700.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	170.107.005	<input type="checkbox"/>	Dichtung	2	17EA 17ED	
2	171.131.900	<input type="checkbox"/>	Ansaugluftvorwärmung	1	17EA	Nur auf Anfrage
3	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	2	17EA 17ED	
4	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	2	17EA 17ED	
5	501.005.307	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x20	2	17EA 17ED	
6	170.107.001	<input type="checkbox"/>	Luftfilter	1	17EA 17ED	
7	570.001.006	<input type="checkbox"/>	Scheibe 6,2 mm	2	17EA	
8	570.005.006	<input type="checkbox"/>	Federring 6,2 mm	2	17EA	
9	600.001.100	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x10	2	17EA	
10	170.107.010	<input type="checkbox"/>	Luftfiltereinsatz	1	17EA 17ED	
11	171.131.910	<input type="checkbox"/>	Kraftstoffauffangwanne	1	17EA	Nicht abgebildet



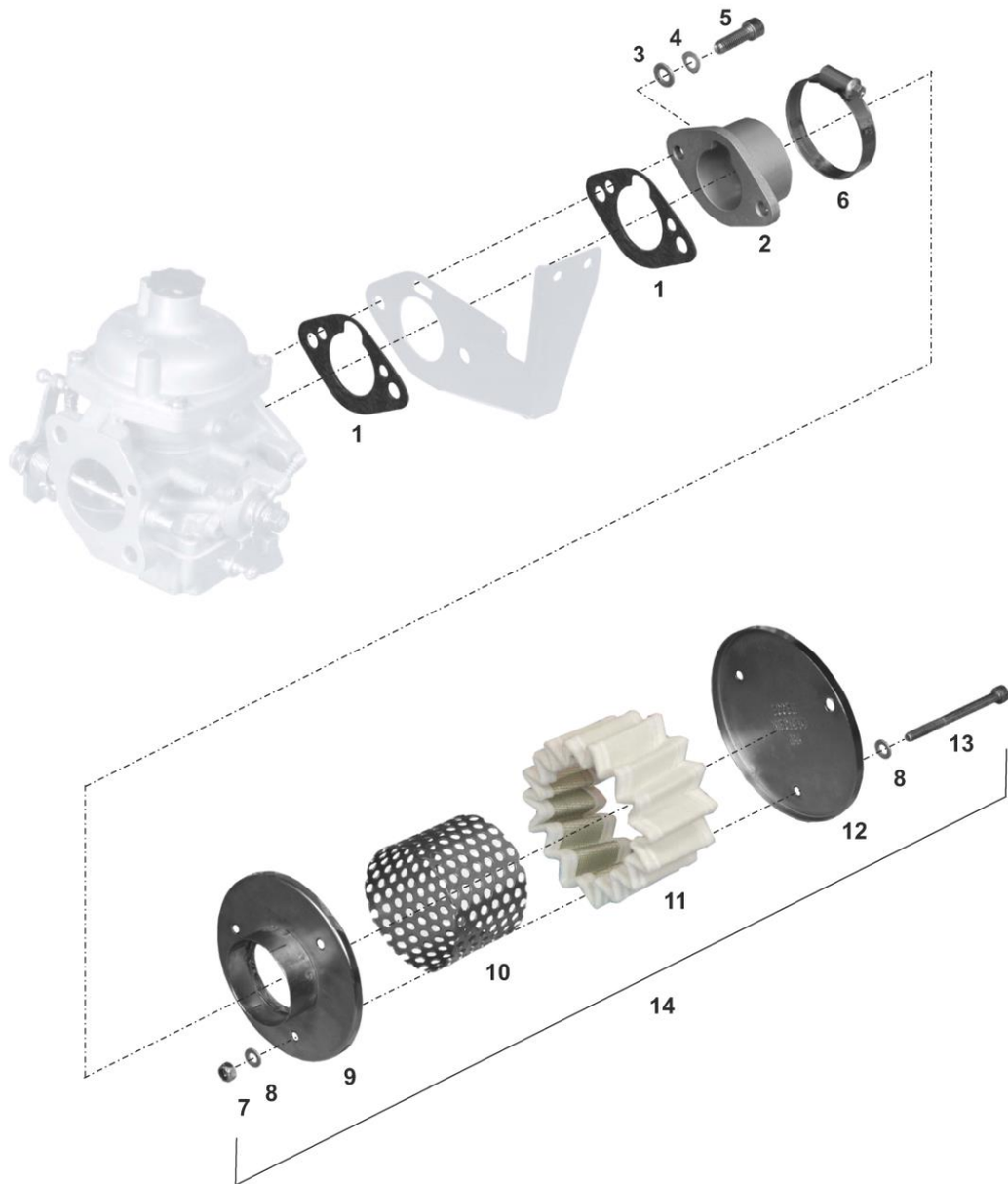
107.1700.03

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	170.107.005	<input type="checkbox"/>	Dichtung	1	17E0 17EC	
2	170.107.001	<input type="checkbox"/>	Luftfilter	1	17E0 17EC	
3	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	2	17E0 17EC	
4	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	2	17E0 17EC	
5	501.005.307	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x20	2	17E0 17EC	
6	170.107.010	<input type="checkbox"/>	Luftfiltereinsatz	1	17E0 17EC	



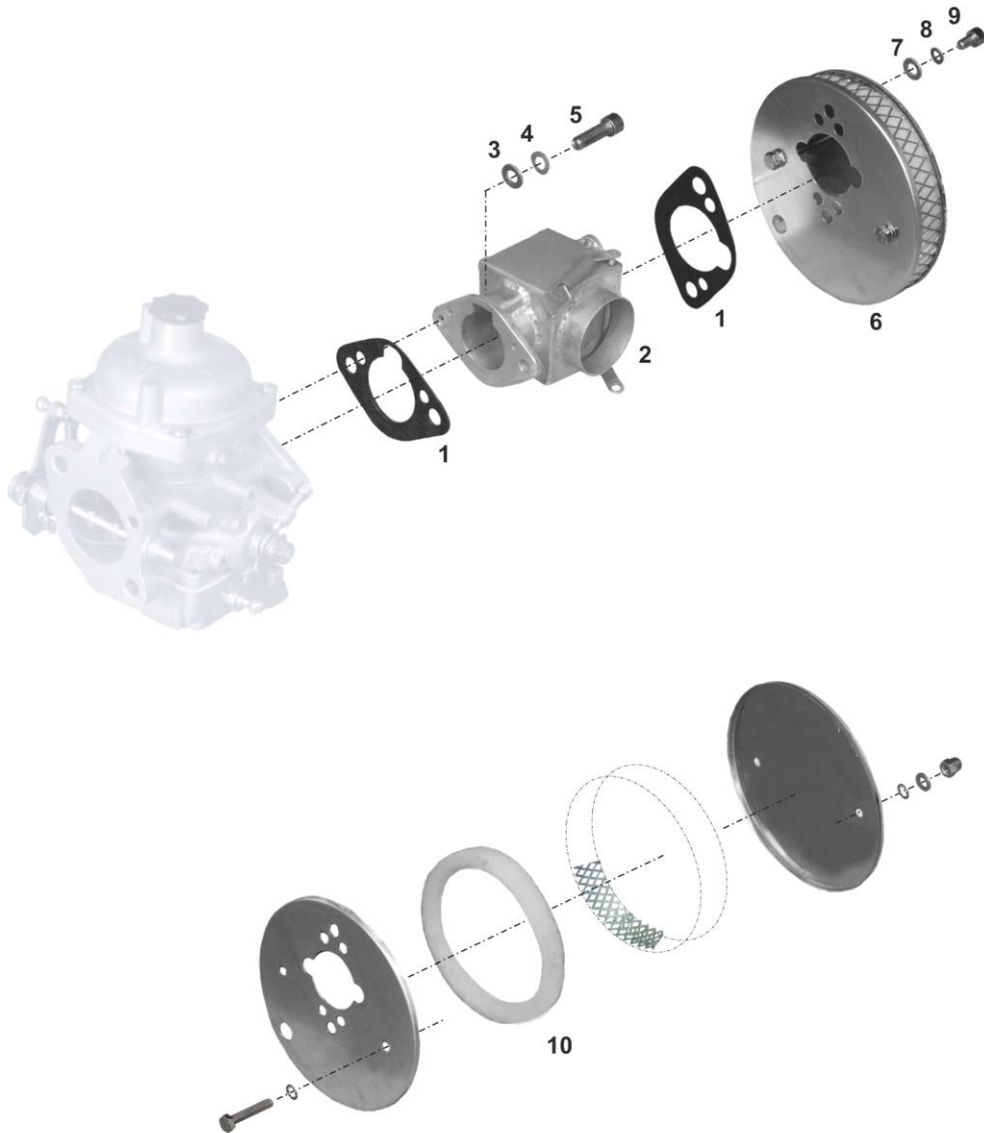
107.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	170.107.005	<input type="checkbox"/>	Dichtung	4	20EB1 20EB1AB 20EB1AC 20EB2	
2	172.107.100	<input type="checkbox"/>	Ansaugstutzen	2	20EB1 20EB1AB 20EB2	
2	207.107.100	<input type="checkbox"/>	Ansaugstutzen	2	20EB1AC	
3	570.017.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	4	20EB1 20EB1AB 20EB1AC 20EB2	
4	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	4	20EB1 20EB1AB 20EB1AC 20EB2	
5	207.107.060	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x25	4	20EB1 20EB1AB 20EB1AC 20EB2	
6	530.001.040	<input type="checkbox"/>	Schelle	2	20EB1 20EB1AB 20EB1AC 20EB2	
7		<input type="checkbox"/>	Mutter M6	6	20EB1 20EB1AB 20EB1AC 20EB2	Nur als ZSB lieferbar, siehe Pos. 14
8		<input type="checkbox"/>	Scheibe 6,2 mm	12	20EB1 20EB1AB 20EB1AC 20EB2	Nur als ZSB lieferbar, siehe Pos. 14
9		<input type="checkbox"/>	Unterteil, Luftfilter	2	20EB1 20EB1AB 20EB1AC 20EB2	Nur als ZSB lieferbar, siehe Pos. 14
10		<input type="checkbox"/>	Distanzhülse	2	20EB1 20EB1AB 20EB1AC 20EB2	Nur als ZSB lieferbar, siehe Pos. 14
11	172.107.025	<input type="checkbox"/>	Luftfiltereinsatz	2	20EB1 20EB1AB 20EB1AC 20EB2	
12		<input type="checkbox"/>	Deckel, Luftfilter	2	20EB1AC	Nur als ZSB lieferbar, siehe Pos. 14
12		<input type="checkbox"/>	Deckel, Luftfilter	2	20EB1 20EB1AB 20EB2	Nur als ZSB lieferbar, siehe Pos. 14



107.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
13		<input type="checkbox"/>	Schraube M6x70	6	20EB1 20EB1AB 20EB1AC 20EB2	Nur als ZSB lieferbar, siehe Pos. 14
14	172.107.020	<input type="checkbox"/>	Luftfilter ZSB	2	20EB1 20EB1AB 20EB2	Bestehend aus Pos. 7, 8, 9, 10, 11, 12 und 13
14	207.107.001	<input type="checkbox"/>	Luftfilter ZSB	2	20EB1AC	Bestehend aus Pos. 7, 8, 9, 10, 11, 12 und 13



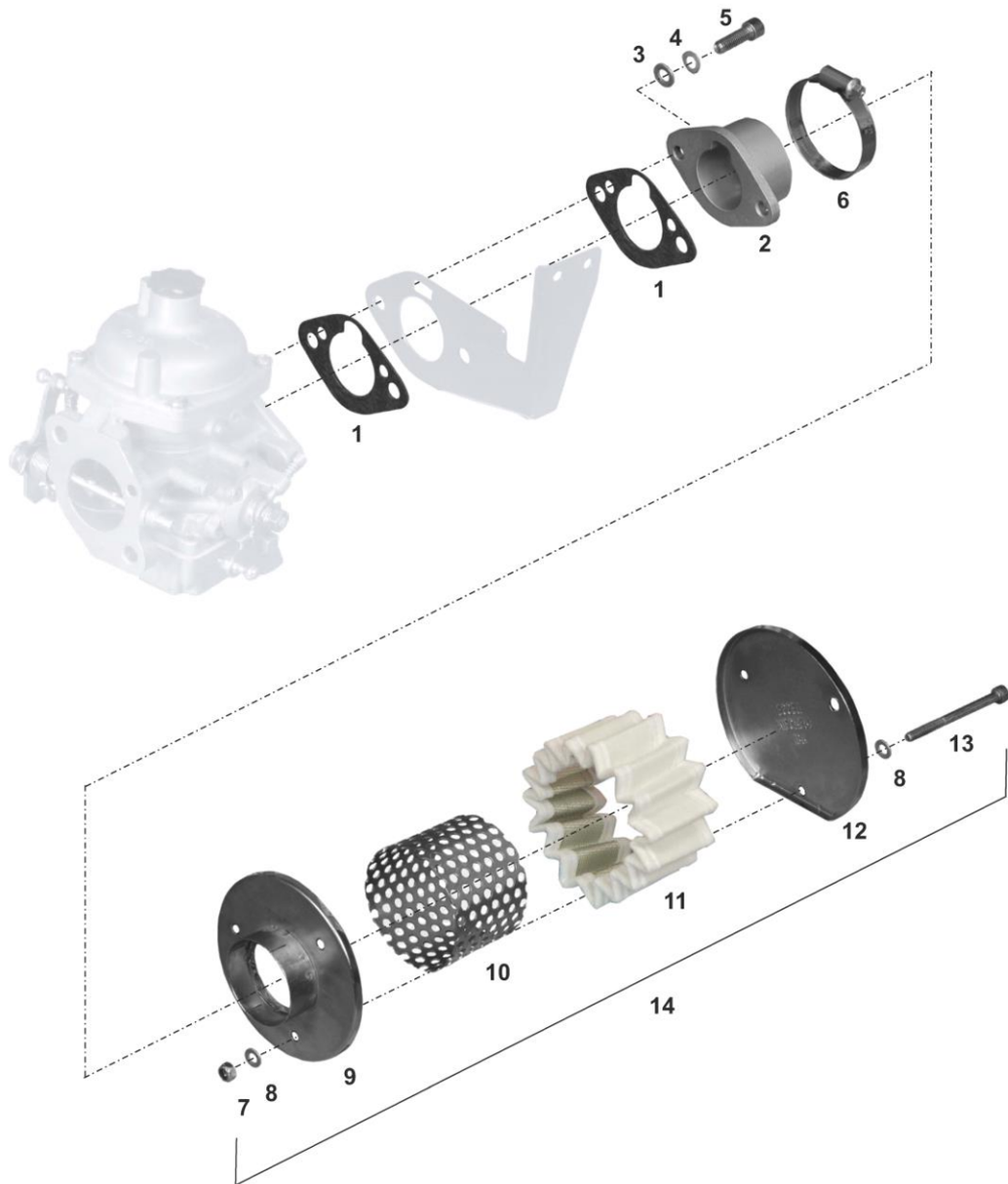
107.2000.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	170.107.005	<input type="checkbox"/>	Dichtung	4	20EB1AA	
1	170.107.005	<input type="checkbox"/>	Dichtung	2	20EA1 20EA2	
2	171.131.900	<input type="checkbox"/>	Ansaugluftvorwärmung	2	20EB1AA	Nur auf Anfrage
2	171.131.900	<input type="checkbox"/>	Ansaugluftvorwärmung	1	20EA1 20EA2	Nur auf Anfrage
3	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	2	20EA1 20EA2	
3	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	4	20EB1AA	
4	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	2	20EA1 20EA2	
4	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	4	20EB1AA	
5	204.111.065	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x16	4	20EB1AA	
5	501.005.307	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x20	2	20EA1 20EA2	
6	170.107.001	<input type="checkbox"/>	Luftfilter	1	20EA1 20EA2	
6	170.107.001	<input type="checkbox"/>	Luftfilter	2	20EB1AA	
7	570.001.006	<input type="checkbox"/>	Scheibe 6,2 mm	4	20EB1AA	
7	570.001.006	<input type="checkbox"/>	Scheibe 6,2 mm	2	20EA1 20EA2	
8	570.005.006	<input type="checkbox"/>	Federring 6,2 mm	4	20EB1AA	
8	570.005.006	<input type="checkbox"/>	Federring 6,2 mm	2	20EA1 20EA2	
9	600.001.100	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x10	4	20EB1AA	
9	600.001.100	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x10	2	20EA1 20EA2	
10	170.107.010	<input type="checkbox"/>	Luftfiltereinsatz	1	20EA1 20EA2	
10	170.107.010	<input type="checkbox"/>	Luftfiltereinsatz	2	20EB1AA	
11	171.131.910	<input type="checkbox"/>	Kraftstoffauffangwanne	1	20EA1 20EA2	Nicht abgebildet



107.2000.03

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	170.107.005	<input type="checkbox"/>	Dichtung	1	20E0 20EC	
2	170.107.001	<input type="checkbox"/>	Luftfilter	1	20E0 20EC	
3	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	2	20E0 20EC	
4	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	2	20E0 20EC	
5	501.005.307	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x20	2	20E0 20EC	
6	170.107.010	<input type="checkbox"/>	Luftfiltereinsatz	1	20E0 20EC	



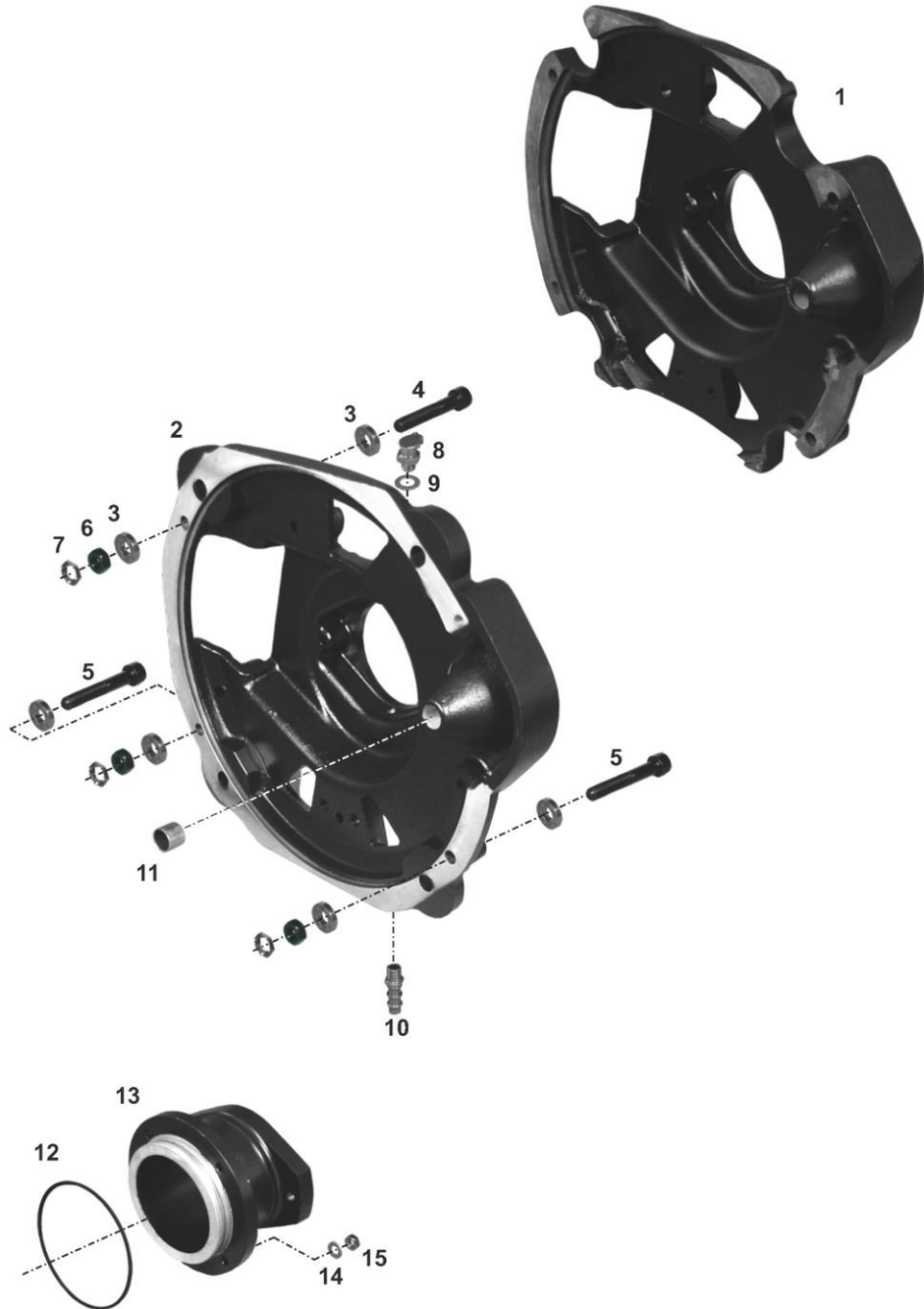
107.2401.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	170.107.005	<input type="checkbox"/>	Dichtung	4	24EB1AB 24EB1AC	
2	172.107.100	<input type="checkbox"/>	Ansaugstutzen	2	24EB1AB 24EB1AC	
3	570.017.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	4	24EB1AB 24EB1AC	
4	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	4	24EB1AB 24EB1AC	
5	207.107.060	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x25	4	24EB1AB 24EB1AC	
6	530.001.040	<input type="checkbox"/>	Schelle	2	24EB1AB 24EB1AC	
7		<input type="checkbox"/>	Mutter M6	6	24EB1AB 24EB1AC	Nur als ZSB lieferbar, siehe Pos. 14
8		<input type="checkbox"/>	Scheibe 6,2 mm	12	24EB1AB 24EB1AC	Nur als ZSB lieferbar, siehe Pos. 14
9		<input type="checkbox"/>	Unterteil, Luftfilter	2	24EB1AB 24EB1AC	Nur als ZSB lieferbar, siehe Pos. 14
10		<input type="checkbox"/>	Distanzhülse	2	24EB1AB 24EB1AC	Nur als ZSB lieferbar, siehe Pos. 14
11	172.107.025	<input type="checkbox"/>	Luftfiltereinsatz	2	24EB1AB 24EB1AC	
12		<input type="checkbox"/>	Deckel, Luftfilter	2	24EB1AB 24EB1AC	Nur als ZSB lieferbar, siehe Pos. 14
13		<input type="checkbox"/>	Schraube M6x70	6	24EB1AB 24EB1AC	Nur als ZSB lieferbar, siehe Pos. 14
14	172.107.020	<input type="checkbox"/>	Luftfilter ZSB	2	24EB1AB	Bestehend aus Pos. 7, 8, 9, 10, 11, 12 und 13
14	207.107.001	<input type="checkbox"/>	Luftfilter ZSB	2	24EB1AC	Bestehend aus Pos. 7, 8, 9, 10, 11, 12 und 13



107.2401.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	170.107.005	<input type="checkbox"/>	Dichtung	4	24EB1AA	
2	170.107.001	<input type="checkbox"/>	Luftfilter	2	24EB1AA	
3	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	4	24EB1AA	
4	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	4	24EB1AA	
5	204.111.065	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x16	2	24EB1AA	
6	170.107.010	<input type="checkbox"/>	Luftfiltereinsatz	2	24EB1AA	



111.1700.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	206.111.005	<input type="checkbox"/>	Geräteträger	1	17EB	
2	241.111.005	<input type="checkbox"/>	Geräteträger	1	17E0 17EC	
3	205.039.015	<input type="checkbox"/>	Scheibe	6	17E0 17EB 17EC	
4	205.111.680	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x45	1	17E0 17EB 17EC	
5	205.111.670	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x50	2	17E0 17EB 17EC	
6	205.111.660	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	3	17E0 17EB 17EC	
7	520.011.008	<input type="checkbox"/>	Sicherungsmutter M8	3	17E0 17EB 17EC	
8	170.111.110	<input type="checkbox"/>	Klappöler	1	17E0 17EB 17EC	
9	540.001.108	<input type="checkbox"/>	Dichtring Ø 8 mm	1	17E0 17EB 17EC	
10	170.111.120	<input type="checkbox"/>	Schlauchnippel	1	17E0 17EB 17EC	
11	241.143.500	<input type="checkbox"/>	Buchse	1	17E0 17EB 17EC	Nur für Bosch-Anlasser
12	170.122.101	<input type="checkbox"/>	O-Ring	1	17EA 17ED	
13	171.111.100	<input type="checkbox"/>	Träger Zündmagnet	1	17EA 17ED	
14	570.001.006	<input type="checkbox"/>	Scheibe 6,2 mm	4	17EA 17ED	
15	520.003.006	<input type="checkbox"/>	Mutter M6	4	17EA 17ED	



111.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	206.111.005	<input type="checkbox"/>	Geräteträger	1	20EB1 20EB2	Für ASK 16
2	201.111.005	<input type="checkbox"/>	Geräteträger	1	20E01 20E02	Für AVO 68
2	241.111.005	<input type="checkbox"/>	Geräteträger	1	20E01 20E02 20EB1AA 20EB1AB 20EB1AC 20EC1 20EC2	Nicht für AVO 68 Nicht für ASK 16
3	205.039.015	<input type="checkbox"/>	Scheibe	6	20E01 20E02 20EB1 20EB1AA 20EB1AB 20EB1AC 20EB2 20EC1 20EC2	
4	205.111.680	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x45	1	20E01 20E02 20EB1 20EB1AA 20EB1AB 20EB1AC 20EB2 20EC1 20EC2	
5	205.111.670	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x50	2	20E01 20E02 20EB1 20EB1AA 20EB1AB 20EB1AC 20EB2 20EC1 20EC2	
6	205.111.660	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	3	20E01 20E02 20EB1 20EB1AA 20EB1AB 20EB1AC 20EB2 20EC1 20EC2	



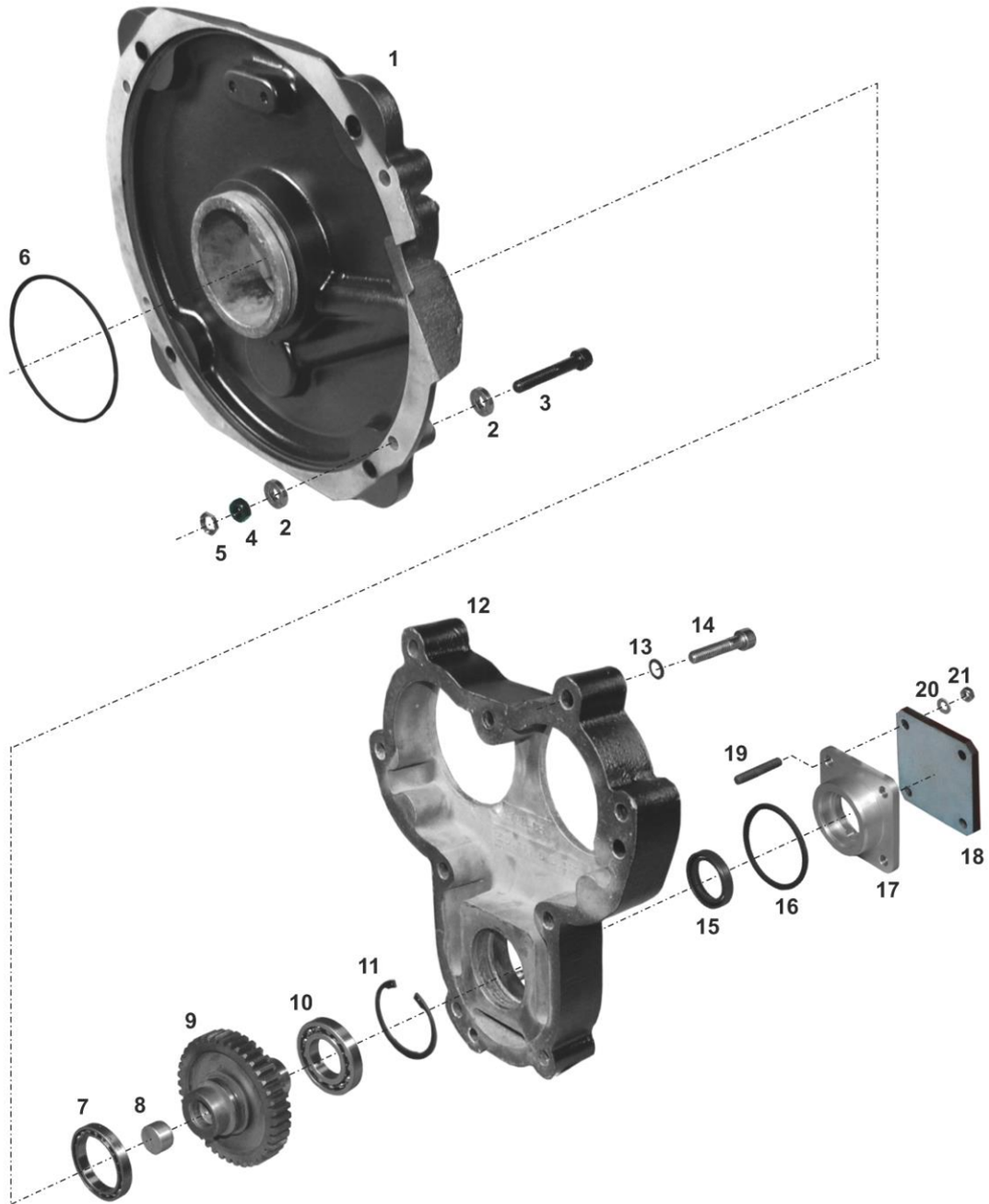
111.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
7	520.011.008	<input type="checkbox"/>	Sicherungsmutter M8	3	20E01 20E02 20EB1 20EB1AA 20EB1AB 20EB1AC 20EB2 20EC1 20EC2	
8	170.111.110	<input type="checkbox"/>	Klappöler	1	20E01 20E02 20EB1 20EB1AA 20EB1AB 20EB1AC 20EB2 20EC1 20EC2	
9	540.001.108	<input type="checkbox"/>	Dichtring Ø 8 mm	1	20E01 20E02 20EB1 20EB1AA 20EB1AB 20EB1AC 20EB2 20EC1 20EC2	
10	170.111.120	<input type="checkbox"/>	Schlauchnippel	1	20E01 20E02 20EB1 20EB1AA 20EB1AB 20EB1AC 20EB2 20EC1 20EC2	
11	241.143.500	<input type="checkbox"/>	Buchse	1	20E01 20E02 20EB1 20EB1AA 20EB1AB 20EB1AC 20EB2 20EC1 20EC2	Nur für Bosch-Anlasser
12	170.122.101	<input type="checkbox"/>	O-Ring	1	20EA1 20EA2	
13	171.111.100	<input type="checkbox"/>	Träger Zündmagnet	1	20EA1 20EA2	
14	570.001.006	<input type="checkbox"/>	Scheibe 6,2 mm	4	20EA1 20EA2	
15	520.003.006	<input type="checkbox"/>	Mutter M6	4	20EA1 20EA2	



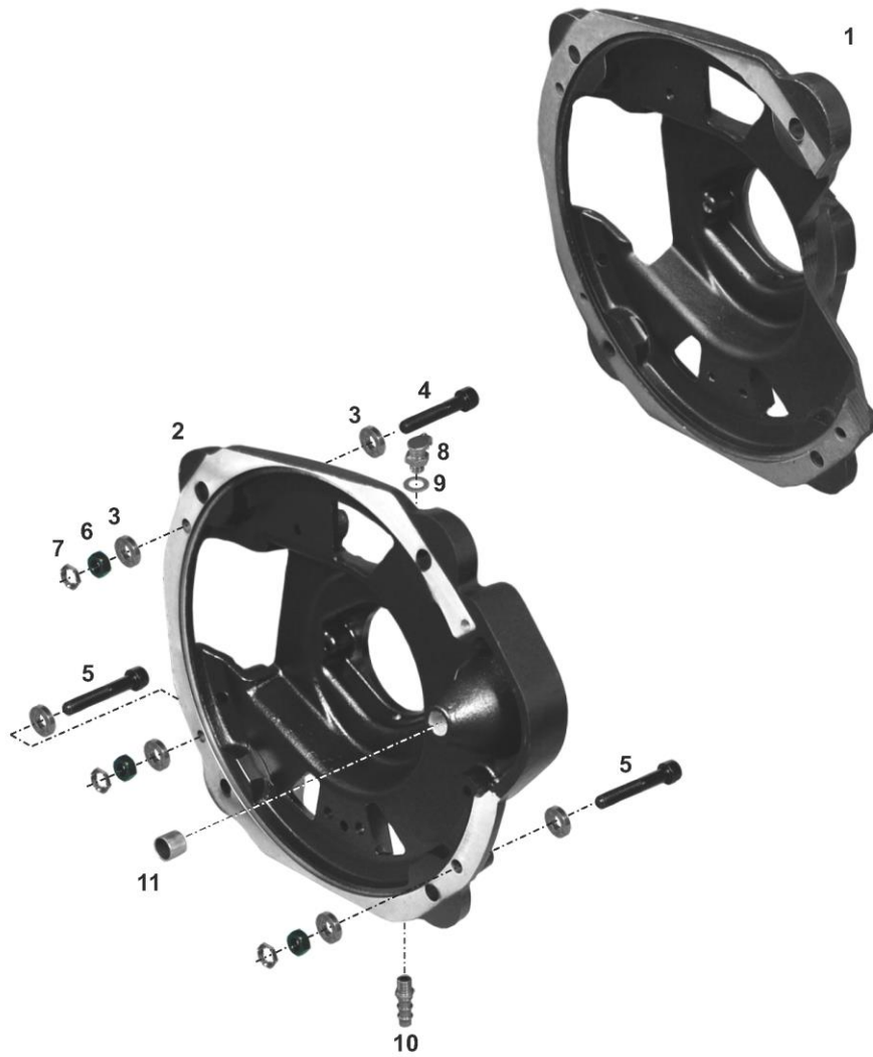
111.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
16	201.111.100	<input type="checkbox"/>	Riemenscheibe	1	20E01 20E02 20EB1 20EB1AA 20EB1AB 20EB1AC 20EB2 20EC1 20EC2	
17	570.001.006	<input type="checkbox"/>	Scheibe 6,2 mm	4	20E01 20E02 20EB1 20EB1AA 20EB1AB 20EB1AC 20EB2 20EC1 20EC2	
18	501.015.211	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x25	4	20E01 20E02 20EB1 20EB1AA 20EB1AB 20EB1AC 20EB2 20EC1 20EC2	



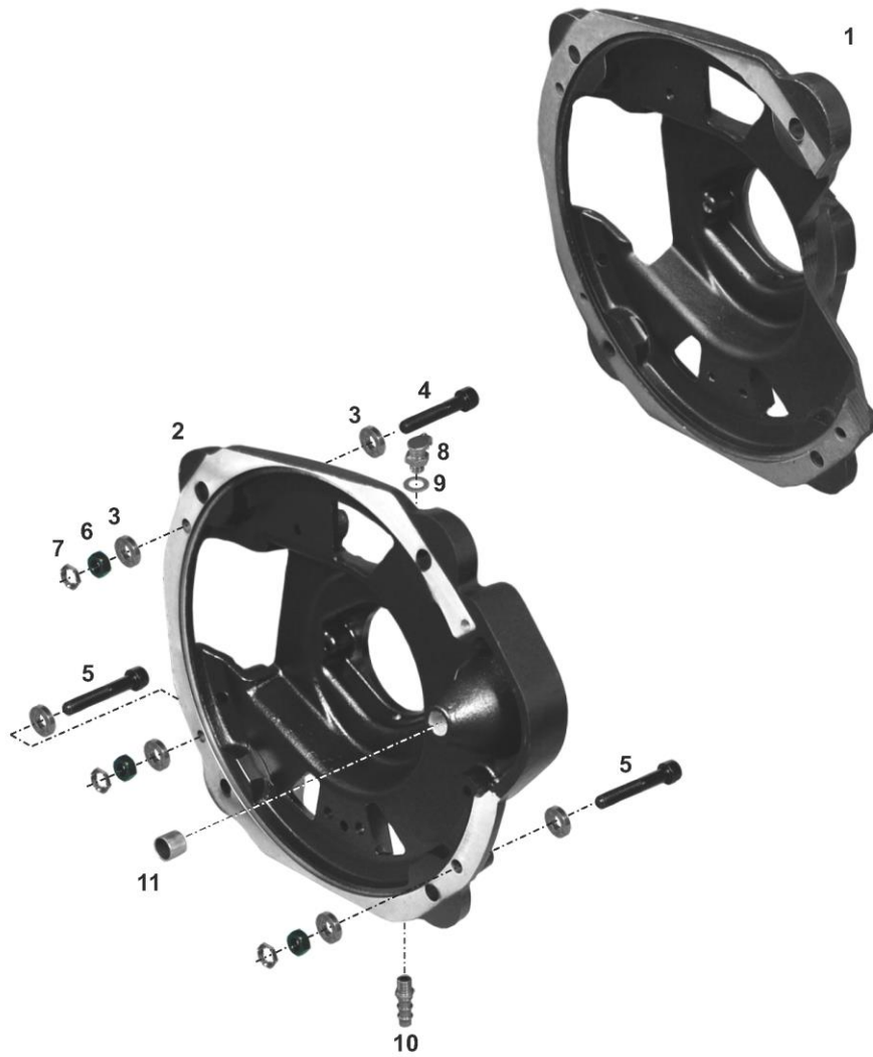
111.2000.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1		<input type="checkbox"/>	Geräteträger	1	20DA	Nur als ZSB lieferbar, siehe Pos. 22
2	205.039.015	<input type="checkbox"/>	Scheibe	8	20DA	
3	205.111.670	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x50	4	20DA	
4	205.111.660	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	4	20DA	
5	520.011.008	<input type="checkbox"/>	Sicherungsmutter M8	4	20DA	
6	170.122.101	<input type="checkbox"/>	O-Ring	1	20DA	
7		<input type="checkbox"/>	Rillenkugellager	1	20DA	Nur als ZSB lieferbar, siehe Pos. 22
8		<input type="checkbox"/>	Stopfen	1	20DA	Nur als ZSB lieferbar, siehe Pos. 22
9		<input type="checkbox"/>	Zahnrad	1	20DA	Nur als ZSB lieferbar, siehe Pos. 22
10		<input type="checkbox"/>	Rillenkugellager	1	20DA	Nur als ZSB lieferbar, siehe Pos. 22
11		<input type="checkbox"/>	Sicherungsring	1	20DA	Nur als ZSB lieferbar, siehe Pos. 22
12		<input type="checkbox"/>	Geräteträger	1	20DA	Nur als ZSB lieferbar, siehe Pos. 22
13		<input type="checkbox"/>	Schnorring	8	20DA	Nur als ZSB lieferbar, siehe Pos. 22
14		<input type="checkbox"/>	Schraube M8x40	8	20DA	Nur als ZSB lieferbar, siehe Pos. 22
15		<input type="checkbox"/>	Wellendichtring	1	20DA	Nur als ZSB lieferbar, siehe Pos. 22
16		<input type="checkbox"/>	O-Ring	1	20DA	Nur als ZSB lieferbar, siehe Pos. 22
17		<input type="checkbox"/>	Lagerdeckel	1	20DA	Nur als ZSB lieferbar, siehe Pos. 22
18		<input type="checkbox"/>	Deckel	1	20DA	Nur als ZSB lieferbar, siehe Pos. 22
19		<input type="checkbox"/>	Stiftschraube M6x20	1	20DA	Nur als ZSB lieferbar, siehe Pos. 22
20		<input type="checkbox"/>	Scheibe 6,2 mm	4	20DA	Nur als ZSB lieferbar, siehe Pos. 22
21		<input type="checkbox"/>	Mutter M6	4	20DA	Nur als ZSB lieferbar, siehe Pos. 22
22	205.111.500	<input type="checkbox"/>	Geräteträger	1	20DA	Bestehend aus Pos. 1 und Pos. 7 bis 21



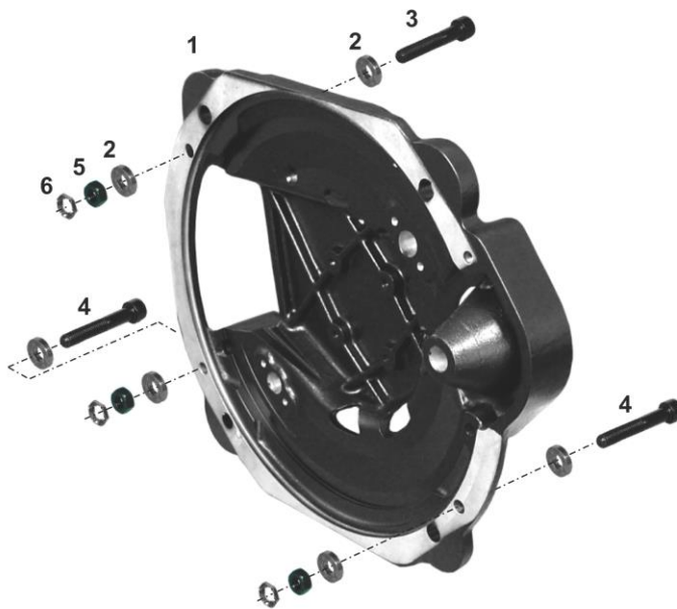
111.2401.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	245.111.005	<input type="checkbox"/>	Geräteträger	1	24EE1 24EE2	
2	241.111.005	<input type="checkbox"/>	Geräteträger	1	24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EB1AD	
3	205.039.015	<input type="checkbox"/>	Scheibe	6	24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EB1AD 24EE1 24EE2	
4	205.111.680	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x45	1	24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EB1AD 24EE1 24EE2	
5	205.111.670	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x50	2	24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EB1AD 24EE1 24EE2	
6	205.111.660	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	3	24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EB1AD 24EE1 24EE2	
7	520.011.008	<input type="checkbox"/>	Sicherungsmutter M8	3	24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EB1AD 24EE1 24EE2	
8	170.111.110	<input type="checkbox"/>	Klappöler	1	24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EB1AD 24EE1 24EE2	
9	540.001.108	<input type="checkbox"/>	Dichtring Ø 8 mm	1	24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EB1AD 24EE1 24EE2	



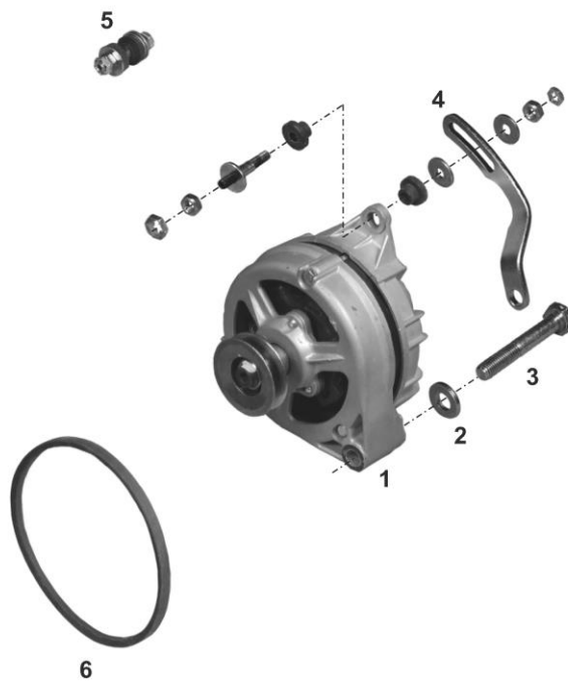
111.2401.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
10	170.111.120	<input type="checkbox"/>	Schlauchnippel	1	24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EB1AD 24EE1 24EE2	
11	241.143.500	<input type="checkbox"/>	Buchse	1	24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EB1AD	Nur für Bosch-Anlasser



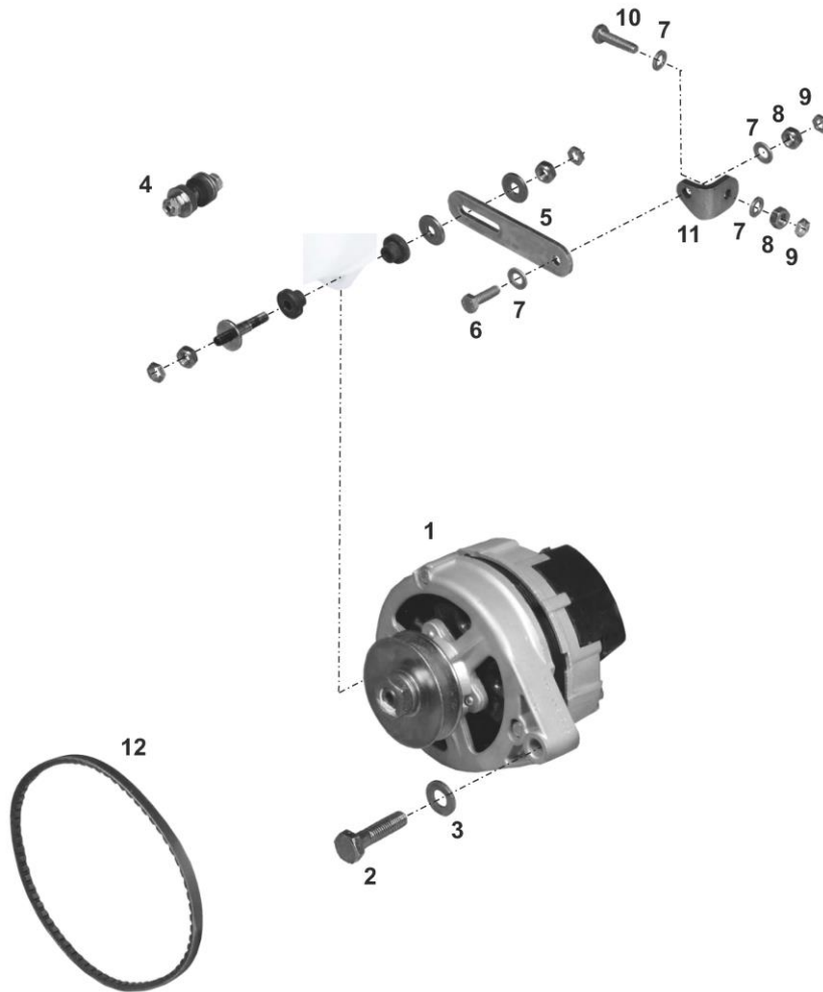
111.2402.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	250.111.005	<input type="checkbox"/>	Geräteträger	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
2	205.039.015	<input type="checkbox"/>	Scheibe	6	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
3	205.111.680	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x45	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
4	205.111.670	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x50	2	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
5	205.111.660	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	3	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
6	520.011.008	<input type="checkbox"/>	Sicherungsmutter M8	3	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	



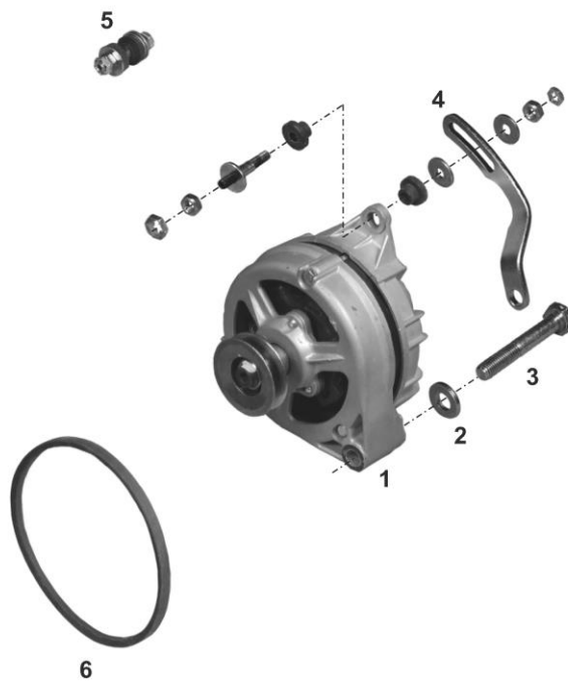
113.1700.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	170.113.001	<input type="checkbox"/>	Ducellier Generator 14V-28A	1	17E0 17EB 17EC	Bei Bestellung bitte Motortyp angeben
2	570.001.010	<input type="checkbox"/>	Scheibe 10,5 mm	1	17E0 17EB 17EC	
3	501.011.406	<input type="checkbox"/>	Schraube M10x65	1	17E0 17EB 17EC	
4	170.113.100	<input type="checkbox"/>	Spannbügel	1	17E0 17EB 17EC	
5	170.113.070	<input type="checkbox"/>	Schwingungsdämpfer ZSB	1	17E0 17EB 17EC	
6	170.113.080	<input type="checkbox"/>	Keilriemen 500 mm	1	17E0 17EB 17EC	



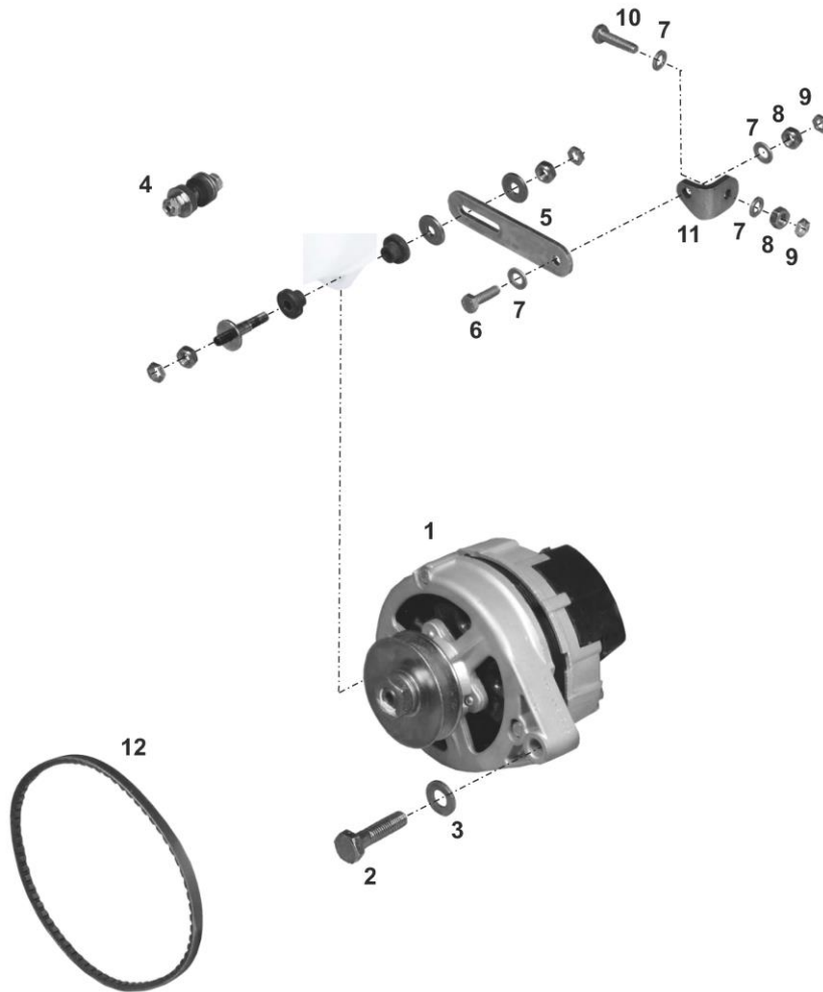
113.1700.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	170.113.005	<input type="checkbox"/>	Ducellier Generator 14V-28A	1	17EA 17ED	
2	501.011.401	<input type="checkbox"/>	Schraube M10x40	1	17EA 17ED	
3	570.001.010	<input type="checkbox"/>	Scheibe 10,5 mm	1	17EA 17ED	
4	170.113.070	<input type="checkbox"/>	Schwingungsdämpfer ZSB	1	17EA 17ED	
5	171.113.100	<input type="checkbox"/>	Spannbügel	1	17EA 17ED	
6	501.005.209	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x20	1	17EA 17ED	
7	570.001.006	<input type="checkbox"/>	Scheibe 6,2 mm	4	17EA 17ED	
8	520.001.006	<input type="checkbox"/>	Mutter M6	2	17EA 17ED	
9	520.011.006	<input type="checkbox"/>	Sicherungsmutter M6	2	17EA 17ED	
10	501.005.211	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x25	1	17EA 17ED	
11	171.113.102	<input type="checkbox"/>	Winkel	1	17EA 17ED	
12	171.113.084	<input type="checkbox"/>	Keilriemen 750 mm	1	17EA 17ED	



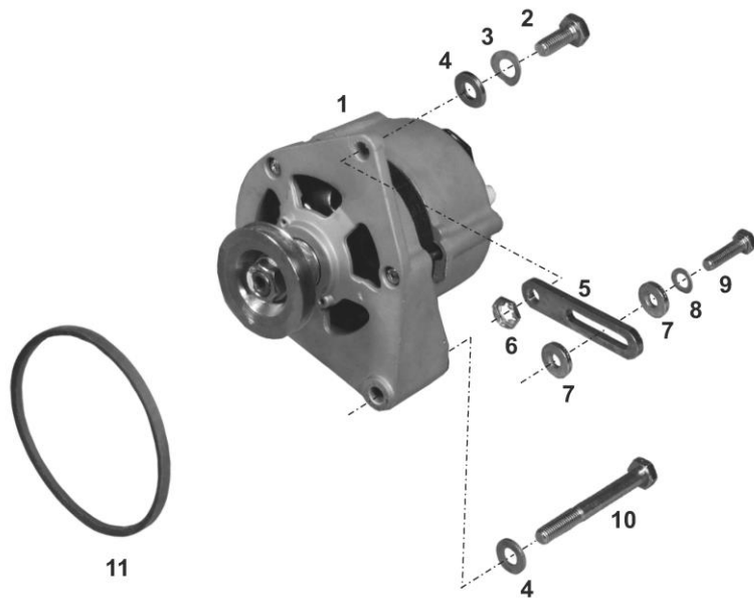
113.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	170.113.001	<input type="checkbox"/>	Ducellier Generator 14V-28A	1	20E01 20E02 20EB1 20EB2	Bei Bestellung bitte Motortyp angeben
2	570.001.010	<input type="checkbox"/>	Scheibe 10,5 mm	1	20E01 20E02 20EB1 20EB2	
3	501.011.406	<input type="checkbox"/>	Schraube M10x65	1	20E01 20E02 20EB1 20EB2	
4	170.113.100	<input type="checkbox"/>	Spannbügel	1	20E01 20E02 20EB1 20EB2	
5	170.113.070	<input type="checkbox"/>	Schwingungsdämpfer ZSB	1	20E01 20E02 20EB1 20EB2	
6	170.113.080	<input type="checkbox"/>	Keilriemen 500 mm	1	20E01 20E02 20EB1 20EB2	



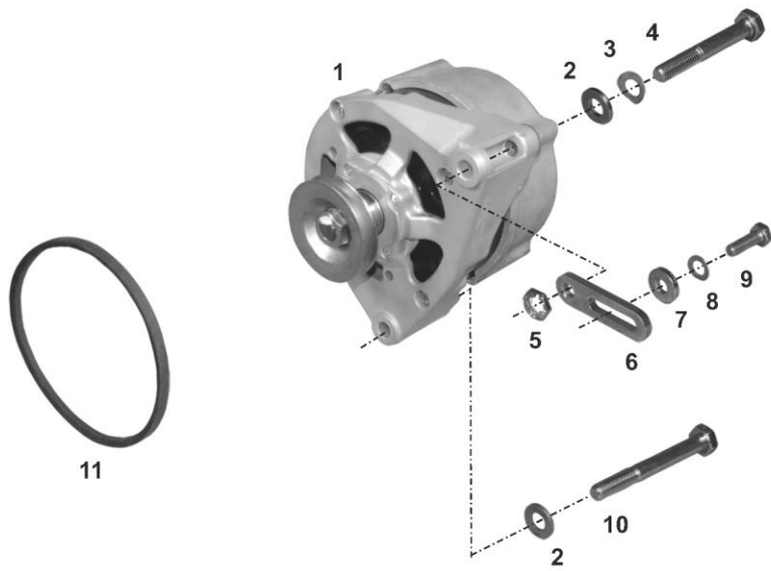
113.2000.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	170.113.005	<input type="checkbox"/>	Ducellier Generator 14V-28A	1	20DA 20EA	
2	501.011.401	<input type="checkbox"/>	Schraube M10x40	1	20DA 20EA	
3	570.001.010	<input type="checkbox"/>	Scheibe 10,5 mm	1	20DA 20EA	
4	170.113.070	<input type="checkbox"/>	Schwingungsdämpfer ZSB	1	20DA 20EA	
5	171.113.100	<input type="checkbox"/>	Spannbügel	1	20DA 20EA	
6	501.005.209	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x20	1	20DA 20EA	
7	570.001.006	<input type="checkbox"/>	Scheibe 6,2 mm	4	20DA 20EA	
8	520.001.006	<input type="checkbox"/>	Mutter M6	2	20DA 20EA	
9	520.011.006	<input type="checkbox"/>	Sicherungsmutter M6	2	20DA 20EA	
10	501.005.211	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x25	1	20DA 20EA	
11	171.113.102	<input type="checkbox"/>	Winkel	1	20DA 20EA	
12	171.113.084	<input type="checkbox"/>	Keilriemen 750 mm	1	20DA 20EA	



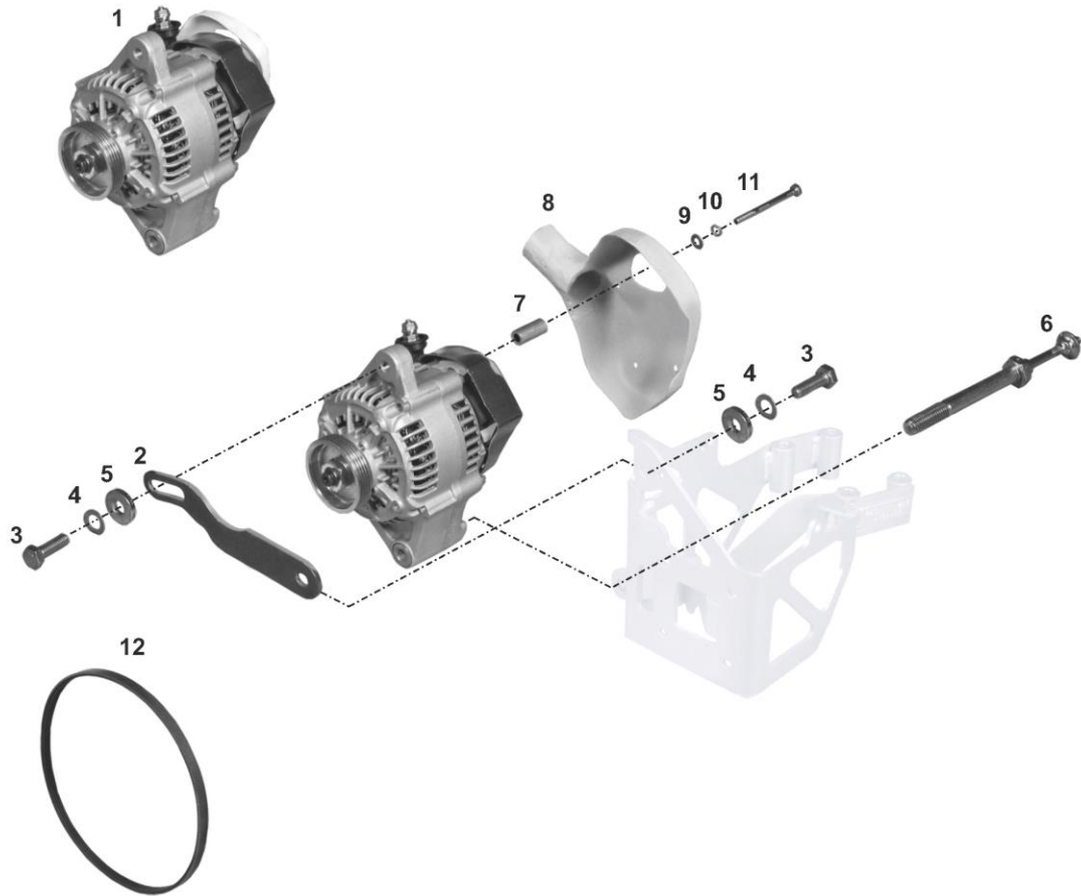
113.2000.03

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	201.113.005	<input type="checkbox"/>	Bosch Generator 14V-33A	1	20E01 20E02 20EB1 20EB2	
2	501.005.409	<input type="checkbox"/>	Schraube M10x25	1	20E01 20E02 20EB1 20EB2	
3	570.003.010	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 10,5 mm	1	20E01 20E02 20EB1 20EB2	
4	570.001.010	<input type="checkbox"/>	Scheibe 10,5 mm	2	20E01 20E02 20EB1 20EB2	
5	170.113.101	<input type="checkbox"/>	Spannbügel	1	20E01 20E02 20EB1 20EB2	
6	520.011.010	<input type="checkbox"/>	Sicherungsmutter M10	1	20E01 20E02 20EB1 20EB2	
7	170.023.100	<input type="checkbox"/>	Scheibe	2	20E01 20E02 20EB1 20EB2	
8	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	1	20E01 20E02 20EB1 20EB2	
9	501.005.310	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x30	1	20E01 20E02 20EB1 20EB2	
10	501.011.410	<input type="checkbox"/>	Schraube M10x85	1	20E01 20E02 20EB1 20EB2	
11	201.113.086	<input type="checkbox"/>	Keilriemen 560 mm	1	20E01 20E02 20EB1 20EB2	



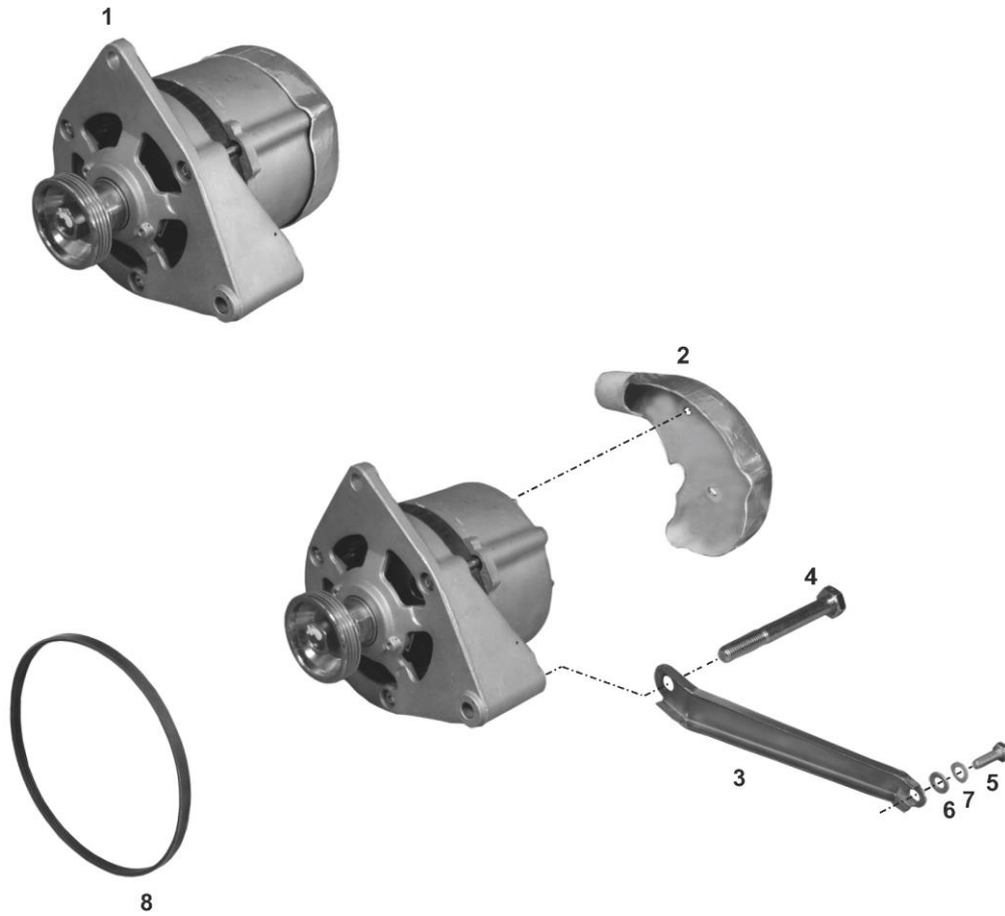
113.2401.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	244.113.001	<input type="checkbox"/>	Bosch Generator 14V-55A	1	24EB1AA	Für G 109
2	570.001.010	<input type="checkbox"/>	Scheibe 10,5 mm	2	24EB1AA	
3	570.003.010	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 10,5 mm	1	24EB1AA	
4	501.001.407	<input type="checkbox"/>	Schraube M10x70	1	24EB1AA	
5	520.011.010	<input type="checkbox"/>	Sicherungsmutter M10	1	24EB1AA	
6	241.113.100	<input type="checkbox"/>	Spannbügel	1	24EB1AA	
7	170.023.100	<input type="checkbox"/>	Scheibe	1	24EB1AA	
8	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	1	24EB1AA	
9	501.005.309	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x25	1	24EB1AA	
10	501.011.410	<input type="checkbox"/>	Schraube M10x85	1	24EB1AA	
11	201.113.086	<input type="checkbox"/>	Keilriemen 560 mm	1	24EB1AA	



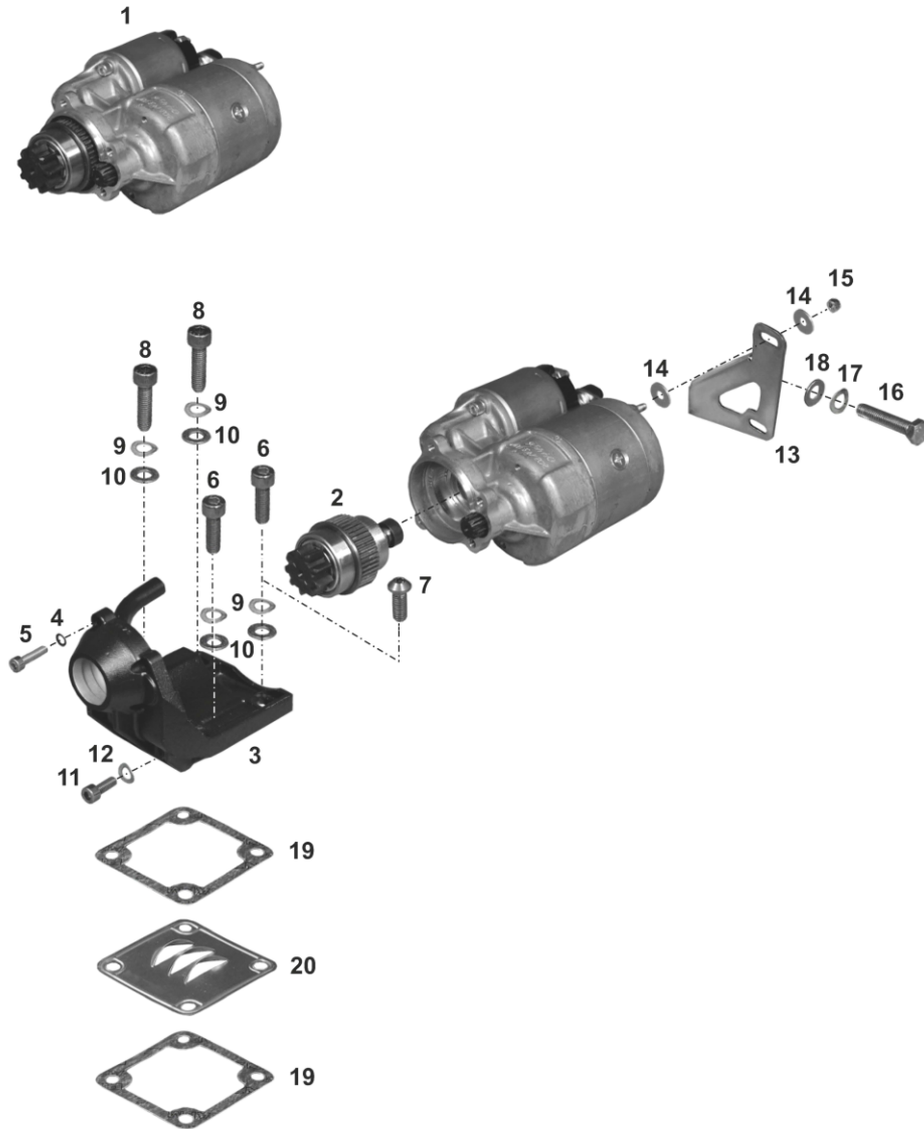
113.2402.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	250.113.065	<input type="checkbox"/>	Brise Generator 14V-55A	1	24DT 24ET 24DX	
2	250.113.050	<input type="checkbox"/>	Spannbügel	1	24DT 24ET 24DX	
3	501.005.309	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x25	2	24DT 24ET 24DX	
4	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	2	24DT 24ET 24DX	
5	170.023.100	<input type="checkbox"/>	Scheibe	2	24DT 24ET 24DX	
6	250.113.066	<input type="checkbox"/>	Schraube	1	24DT 24ET 24DX	
7	286.125.040	<input type="checkbox"/>	Hülse	3	24DT 24ET 24DX	
8	250.113.003	<input type="checkbox"/>	Kühlflufthaube	1	24DT 24ET 24DX	
9	570.001.004	<input type="checkbox"/>	Scheibe 4,3 mm	3	24DT 24ET 24DX	
10	570.005.004	<input type="checkbox"/>	Federring	3	24DT 24ET 24DX	
11	501.001.055	<input type="checkbox"/>	Schraube M4x40	1	24DT 24ET 24DX	
12	250.113.031	<input type="checkbox"/>	Keilrippenriemen 584 mm	1	24DT 24ET 24DX	



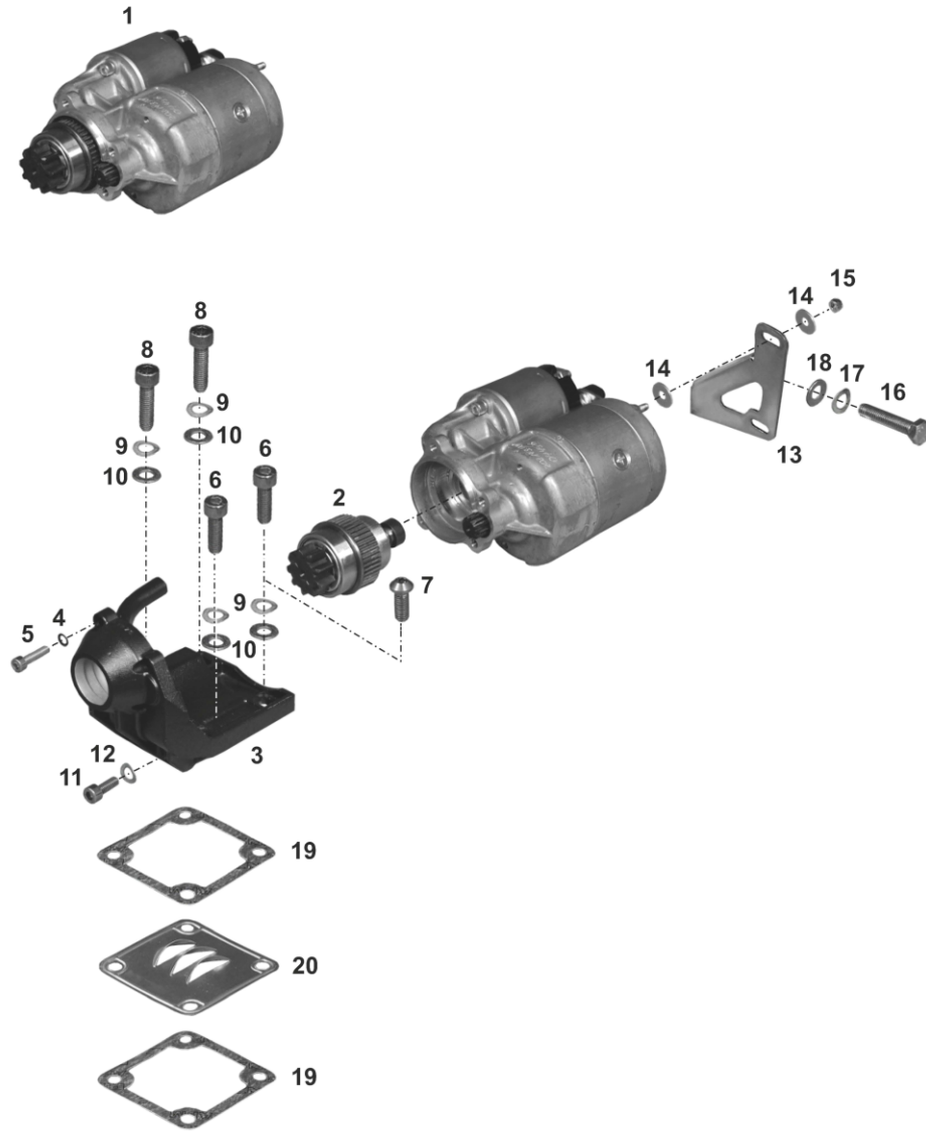
113.2402.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	250.113.102	<input type="checkbox"/>	Bosch Generator 14V-33A	1	24DT 24ET	Für G 109
2	250.113.002	<input type="checkbox"/>	Kühlflufthaube	1	24DT 24ET	
3	250.113.060	<input type="checkbox"/>	Stütze	1	24DT 24ET	
4	501.011.410	<input type="checkbox"/>	Schraube M10x85	1	24DT 24ET	
5	501.005.209	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x20	1	24DT 24ET	
6	570.003.006	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 6,2 mm	1	24DT 24ET	
7	570.001.006	<input type="checkbox"/>	Scheibe 6,2 mm	1	24DT 24ET	
8	250.113.030	<input type="checkbox"/>	Keilrippenriemen 559 mm	1	24DT 24ET	



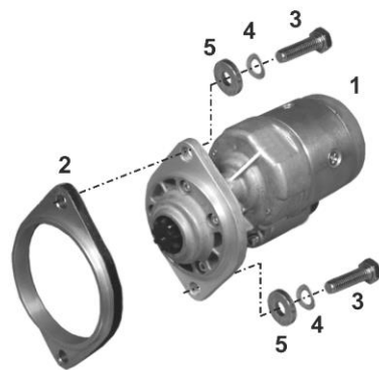
115.1700.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	202.143.030	<input type="checkbox"/>	Magneton Anlasser 12V-1kW	1	17EA1 17EA2 17ED2	
2	202.143.036	<input type="checkbox"/>	Anlasserritzel ZSB	1	17EA1 17EA2 17ED2	
3	171.116.004	<input type="checkbox"/>	Anlasserträger	1	17EA2 17ED2	Bei 17ED2 nur auf Anfrage
3	171.116.104	<input type="checkbox"/>	Anlasserträger	1	17EA1	
4	570.015.005	<input type="checkbox"/>	Schnorring 5,3 mm	4	17EA1 17EA2 17ED2	
5	600.001.005	<input type="checkbox"/>	Schraube M5x20	4	17EA1 17EA2 17ED2	
6	600.030.205	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x25	2	17EA2 17ED2	
6	600.030.205	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x25	1	17EA1	
7	171.116.105	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x20	1	17EA1	
8	600.030.206	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x30	2	17EA1 17EA2 17ED2	
9	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	4	17EA1 17EA2 17ED2	
10	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	4	17EA1 17EA2 17ED2	
11	600.001.102	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x16	2	17EA1 17EA2 17ED2	
12	570.003.006	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 6,2 mm	2	17EA1 17EA2 17ED2	
13	171.116.050	<input type="checkbox"/>	Anlasserstütze	1	17EA1 17EA2 17ED2	
14	570.010.005	<input type="checkbox"/>	Scheibe 5,3 mm	4	17EA1 17EA2 17ED2	
15	520.003.005	<input type="checkbox"/>	Mutter M5	2	17EA1 17EA2 17ED2	
16	501.005.312	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x40	1	17EA1 17EA2 17ED2	
17	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	1	17EA1 17EA2 17ED2	



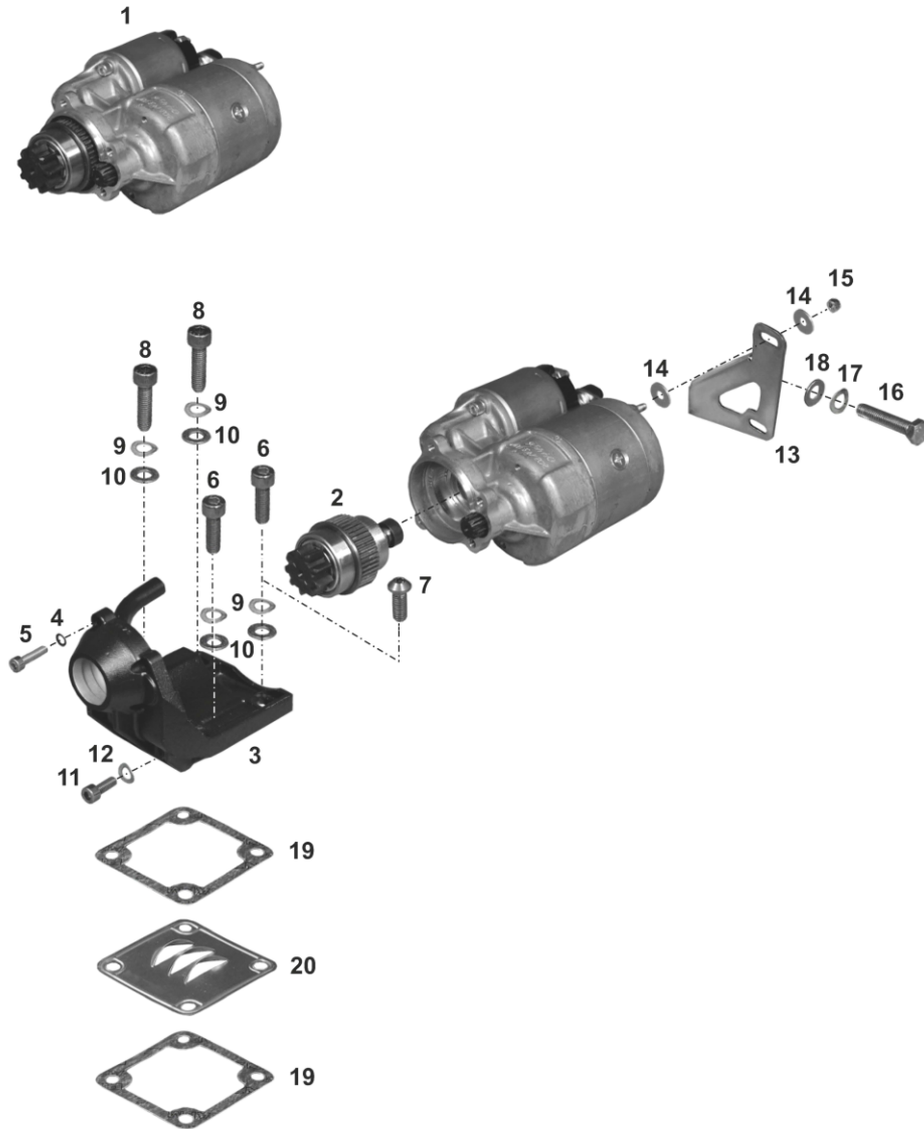
115.1700.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
18	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	1	17EA1 17EA2 17ED2	
19	201.073.010	<input type="checkbox"/>	Dichtung	2	17EA1 17EA2 17ED2	
20	201.073.005	<input type="checkbox"/>	Prallblech	1	17EA1 17EA2 17ED2	



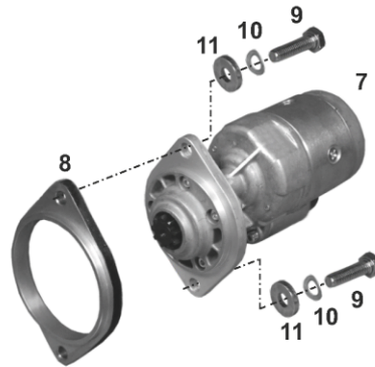
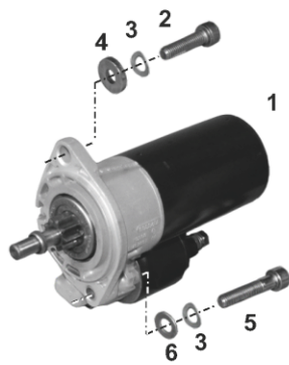
115.1700.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	250.143.010	<input type="checkbox"/>	Magneton Anlasser 12V-1kW	1	17E0 17EB 17EC	
2	250.143.020	<input type="checkbox"/>	Anlasserflansch	1	17E0 17EB 17EC	
3	501.005.311	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x35	2	17E0 17EB 17EC	
4	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	2	17E0 17EB 17EC	
5	170.023.100	<input type="checkbox"/>	Scheibe	2	17E0 17EB 17EC	



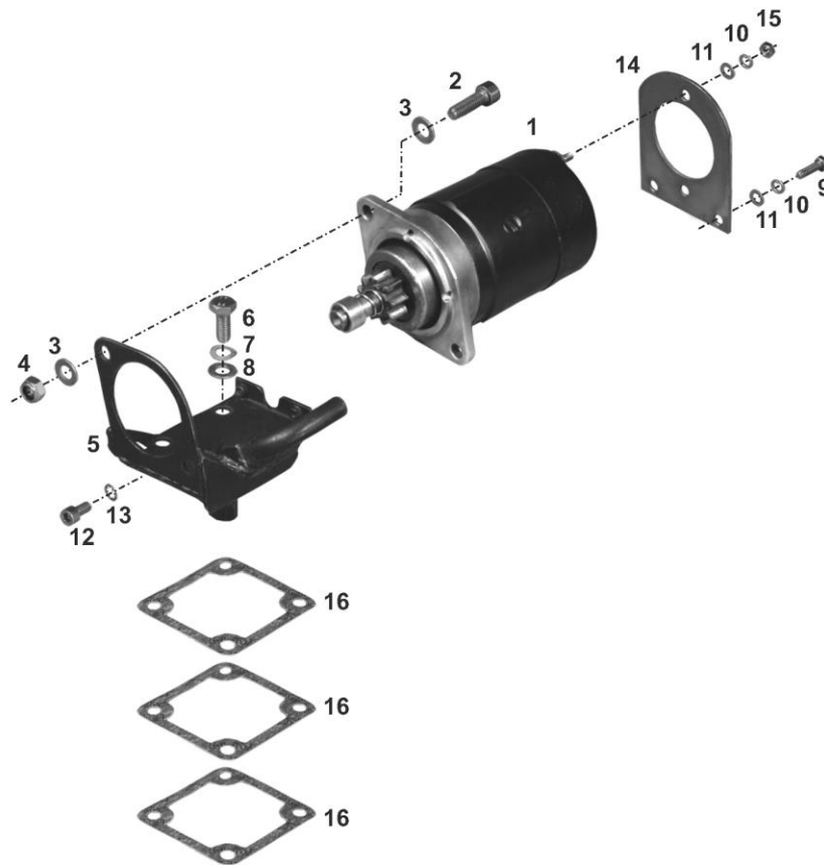
115.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	202.143.030	<input type="checkbox"/>	Magneton Anlasser 12V-1kW	1	20EA1 20EA2	
2	202.143.036	<input type="checkbox"/>	Anlasserritzel ZSB	1	20EA1 20EA2	
3	171.116.004	<input type="checkbox"/>	Anlasserträger	1	20EA2	
3	171.116.104	<input type="checkbox"/>	Anlasserträger	1	20EA1	
4	570.015.005	<input type="checkbox"/>	Schnorring 5,3 mm	4	20EA1 20EA2	
5	600.001.005	<input type="checkbox"/>	Schraube M5x20	4	20EA1 20EA2	
6	600.030.205	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x25	1	20EA1	
6	600.030.205	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x25	2	20EA2	
7	171.116.105	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x20	1	20EA1	
8	600.030.206	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x30	2	20EA1 20EA2	
9	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	4	20EA1 20EA2	
10	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	4	20EA1 20EA2	
11	600.001.102	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x16	2	20EA1 20EA2	
12	570.003.006	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 6,2 mm	2	20EA1 20EA2	
13	171.116.050	<input type="checkbox"/>	Anlasserstütze	1	20EA1 20EA2	
14	570.010.005	<input type="checkbox"/>	Scheibe 5,3 mm	4	20EA1 20EA2	
15	520.003.005	<input type="checkbox"/>	Mutter M5	2	20EA1 20EA2	
16	501.005.312	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x40	1	20EA1 20EA2	
17	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	1	20EA1 20EA2	
18	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	1	20EA1 20EA2	
19	201.073.010	<input type="checkbox"/>	Dichtung	2	20EA1 20EA2	
20	201.073.005	<input type="checkbox"/>	Prallblech	1	20EA1 20EA2	



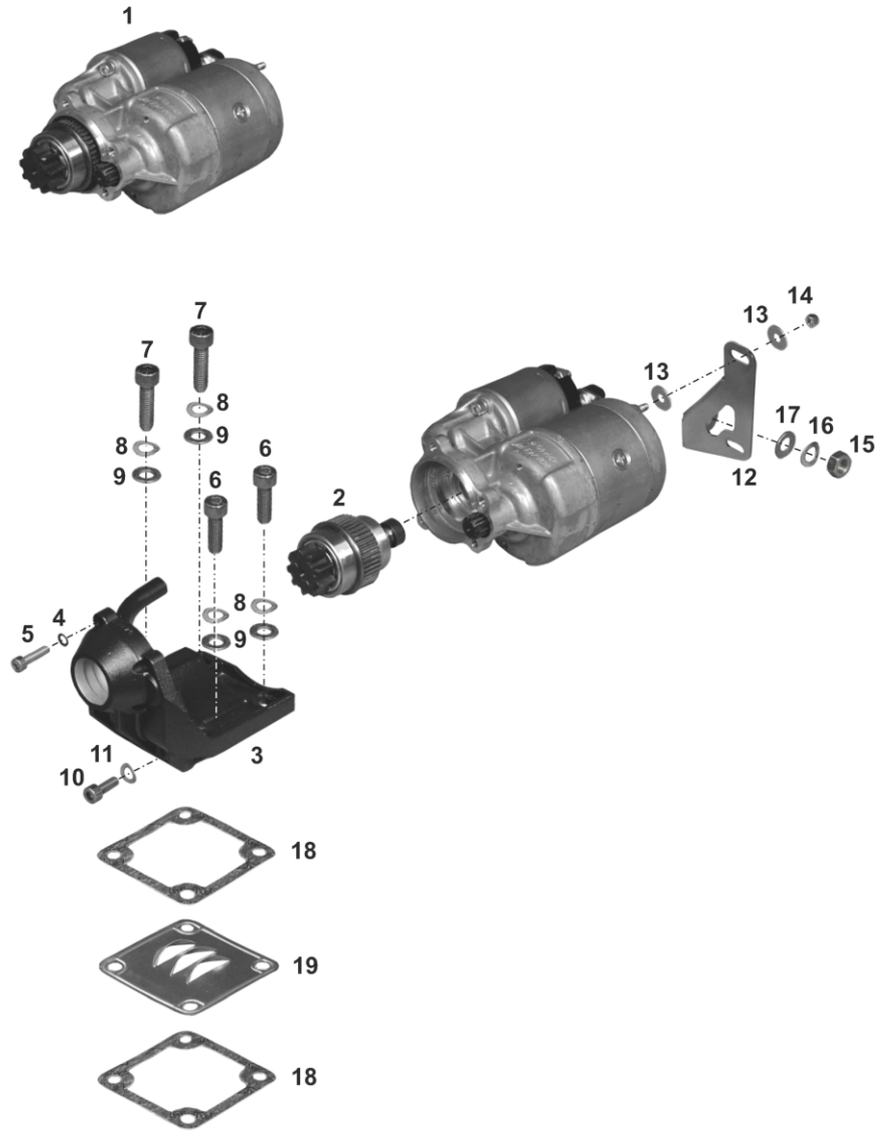
115.2000.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	241.143.005	<input type="checkbox"/>	Bosch Anlasser 12V-1,4kW	1	20EC	Für American Blimp Nur als Austauschteil erhältlich
2	600.001.206	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x30	1	20EC	Für American Blimp
3	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	2	20EC	Für American Blimp
4	170.023.100	<input type="checkbox"/>	Scheibe	1	20EC	Für American Blimp
5	600.001.207	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x35	1	20EC	Für American Blimp
6	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	1	20EC	Für American Blimp
7	250.143.010	<input type="checkbox"/>	Magneton Anlasser 12V-1kW	1	20E0 20EB	
8	250.143.020	<input type="checkbox"/>	Anlasserflansch	1	20E0 20EB	
9	501.005.311	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x35	2	20E0 20EB	
10	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	2	20E0 20EB	
11	170.023.100	<input type="checkbox"/>	Scheibe	2	20E0 20EB	



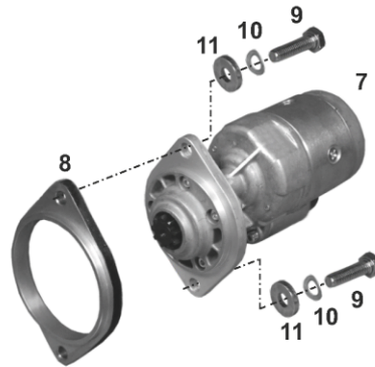
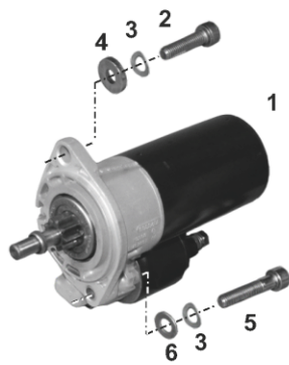
115.2000.03

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	171.143.005	<input type="checkbox"/>	Bosch Anlasser 12V-0,7kW	1	20DA	Nur als Austauschteil erhältlich
2	600.001.205	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x25	2	20DA	
3	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	4	20DA	
4	520.003.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	2	20DA	
5	171.116.002	<input type="checkbox"/>	Anlasserträger	1	20DA	Nur als Austauschteil erhältlich
6	501.005.307	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x20	4	20DA	
7	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	4	20DA	
8	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	4	20DA	
9	501.005.107	<input type="checkbox"/>	Schraube M5x16	2	20DA	
10	570.005.005	<input type="checkbox"/>	Federring 5,1 mm	4	20DA	
11	570.001.005	<input type="checkbox"/>	Scheibe 5,1 mm	4	20DA	
12	600.001.101	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x12	2	20DA	
13	570.004.006	<input type="checkbox"/>	Zahnscheibe	2	20DA	
14	171.116.005	<input type="checkbox"/>	Anlasserstütze	1	20DA	
15	520.001.005	<input type="checkbox"/>	Mutter M5	2	20DA	
16	201.073.010	<input type="checkbox"/>	Dichtung	3	20DA	



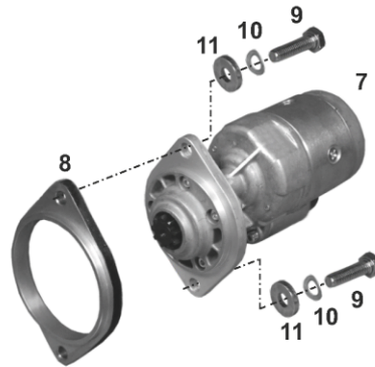
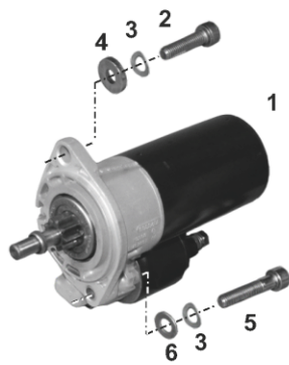
115.2401.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	202.143.030	<input type="checkbox"/>	Magneton Anlasser 12V-1kW	1	24EE	
2	202.143.036	<input type="checkbox"/>	Anlasserritzel ZSB	1	24EE	
3	171.116.004	<input type="checkbox"/>	Anlasserträger	1	24EE	
4	570.015.005	<input type="checkbox"/>	Schnorring 5,3 mm	4	24EE	
5	600.001.005	<input type="checkbox"/>	Schraube M5x20	4	24EE	
6	600.030.205	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x25	2	24EE	
7	600.030.206	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x30	2	24EE	
8	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	4	24EE	
9	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	4	24EE	
10	600.001.102	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x16	2	24EE	
11	570.003.006	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 6,2 mm	2	24EE	
12	245.116.010	<input type="checkbox"/>	Anlasserstütze	1	24EE	
13	570.010.005	<input type="checkbox"/>	Scheibe 5,3 mm	4	24EE	
14	520.003.005	<input type="checkbox"/>	Mutter M5	2	24EE	
15	520.001.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	1	24EE	
16	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	1	24EE	
17	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	1	24EE	
18	201.073.010	<input type="checkbox"/>	Dichtung	2	24EE	
19	201.073.005	<input type="checkbox"/>	Prallblech	1	24EE	



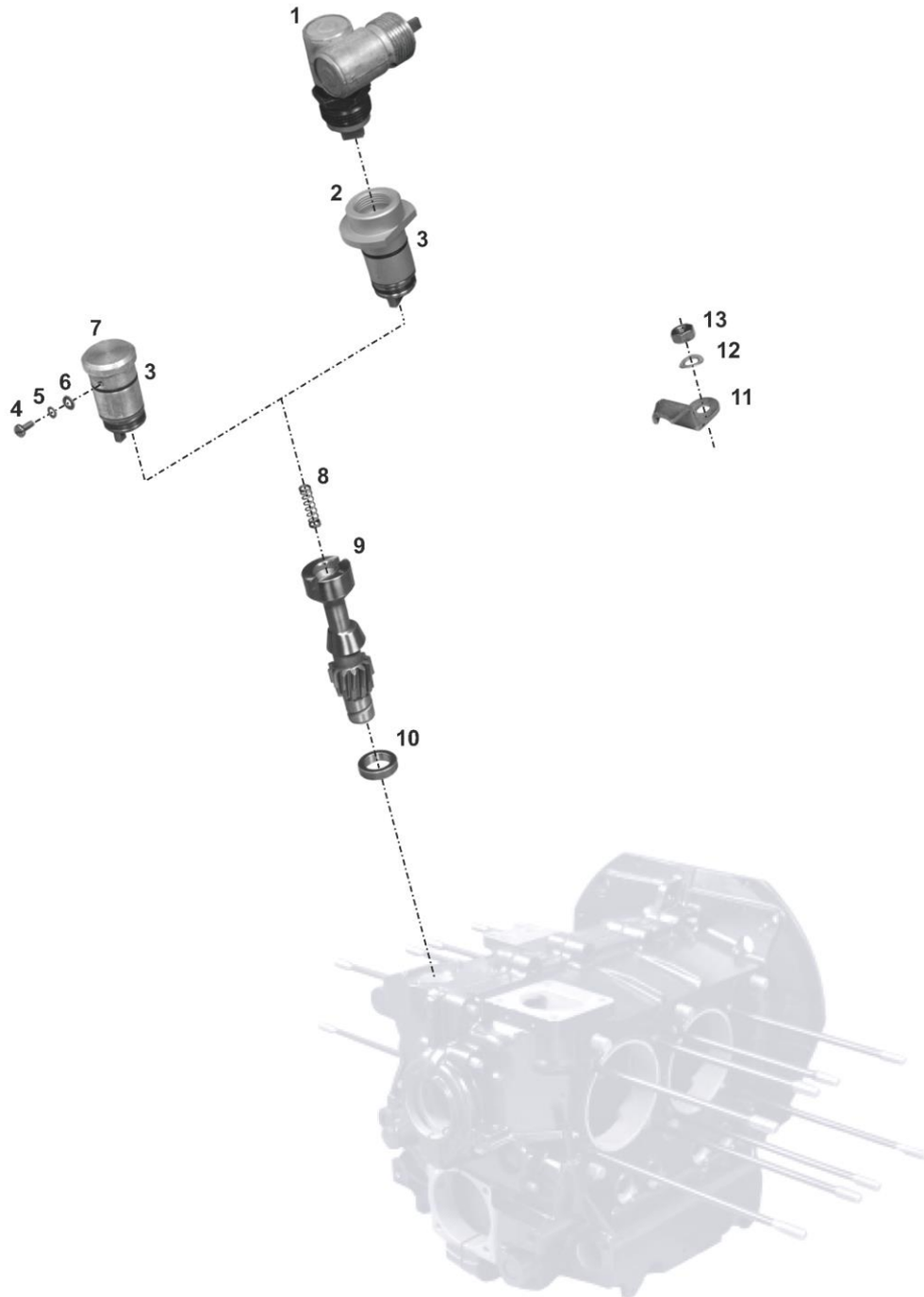
115.2401.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	241.143.005	<input type="checkbox"/>	Bosch Anlasser 12V-1,4kW	1	24EB1AD	Nur als Austauschteil erhältlich
2	600.001.206	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x30	1	24EB1AD	
3	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	2	24EB1AD	
4	170.023.100	<input type="checkbox"/>	Scheibe	1	24EB1AD	
5	600.001.207	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x35	1	24EB1AD	
6	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	1	24EB1AD	
7	250.143.010	<input type="checkbox"/>	Magnetanlasser 12V-1kW	1	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC	
8	250.143.020	<input type="checkbox"/>	Anlasserflansch	1	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC	
9	501.005.311	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x35	2	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC	
10	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	2	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC	
11	170.023.100	<input type="checkbox"/>	Scheibe	2	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC	



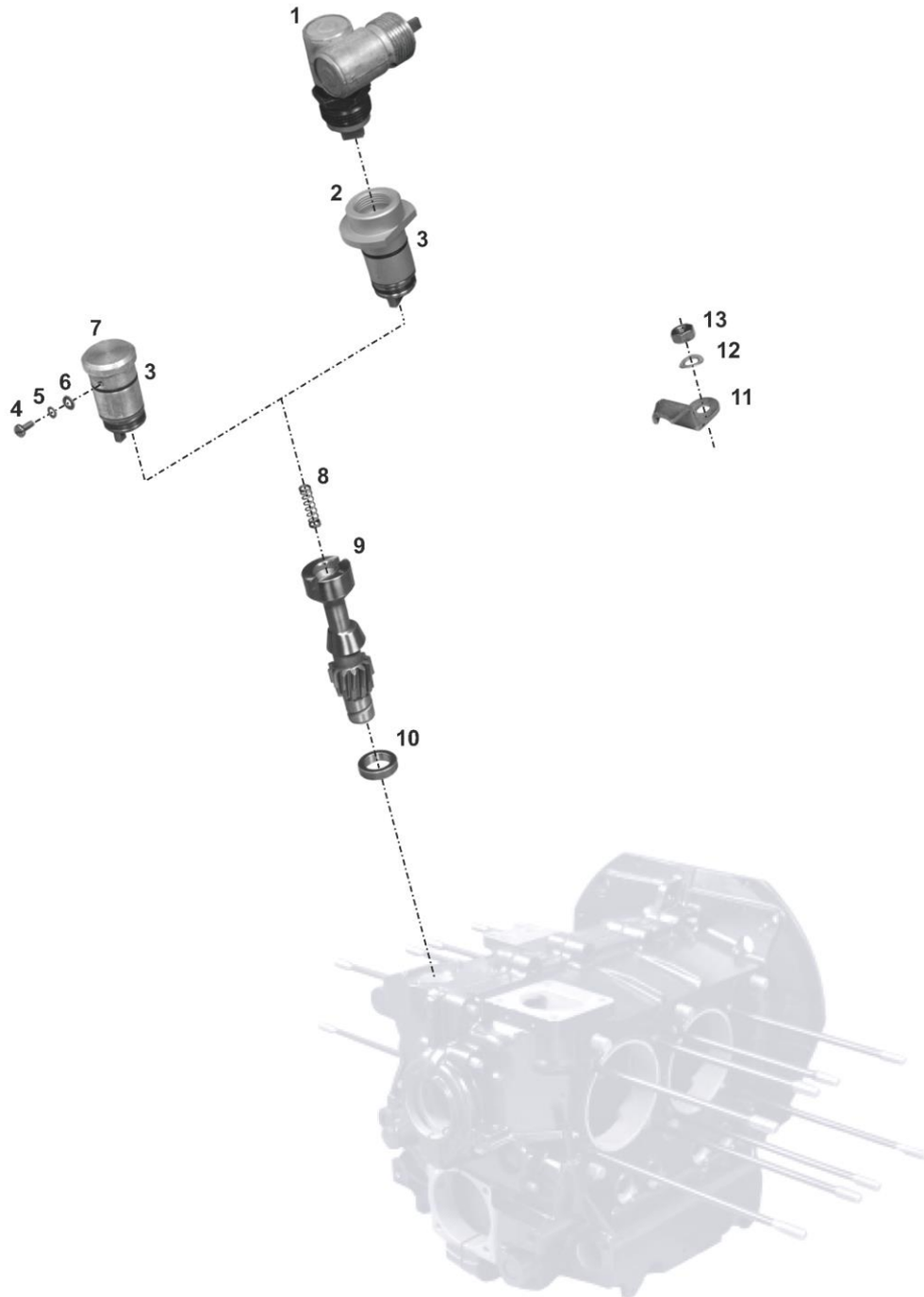
115.2402.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	241.143.005	<input type="checkbox"/>	Bosch Anlasser 12V-1,4kW	1	24DS	Nur als Austauschteil erhältlich
2	600.001.206	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x30	1	24DS	
3	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	2	24DS	
4	170.023.100	<input type="checkbox"/>	Scheibe	1	24DS	
5	600.001.207	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x35	1	24DS	
6	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	1	24DS	
7	250.143.010	<input type="checkbox"/>	Magnetanlasser 12V-1kW	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
8	250.143.020	<input type="checkbox"/>	Anlasserflansch	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
9	501.005.311	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x35	2	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
10	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	2	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
11	170.023.100	<input type="checkbox"/>	Scheibe	2	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	



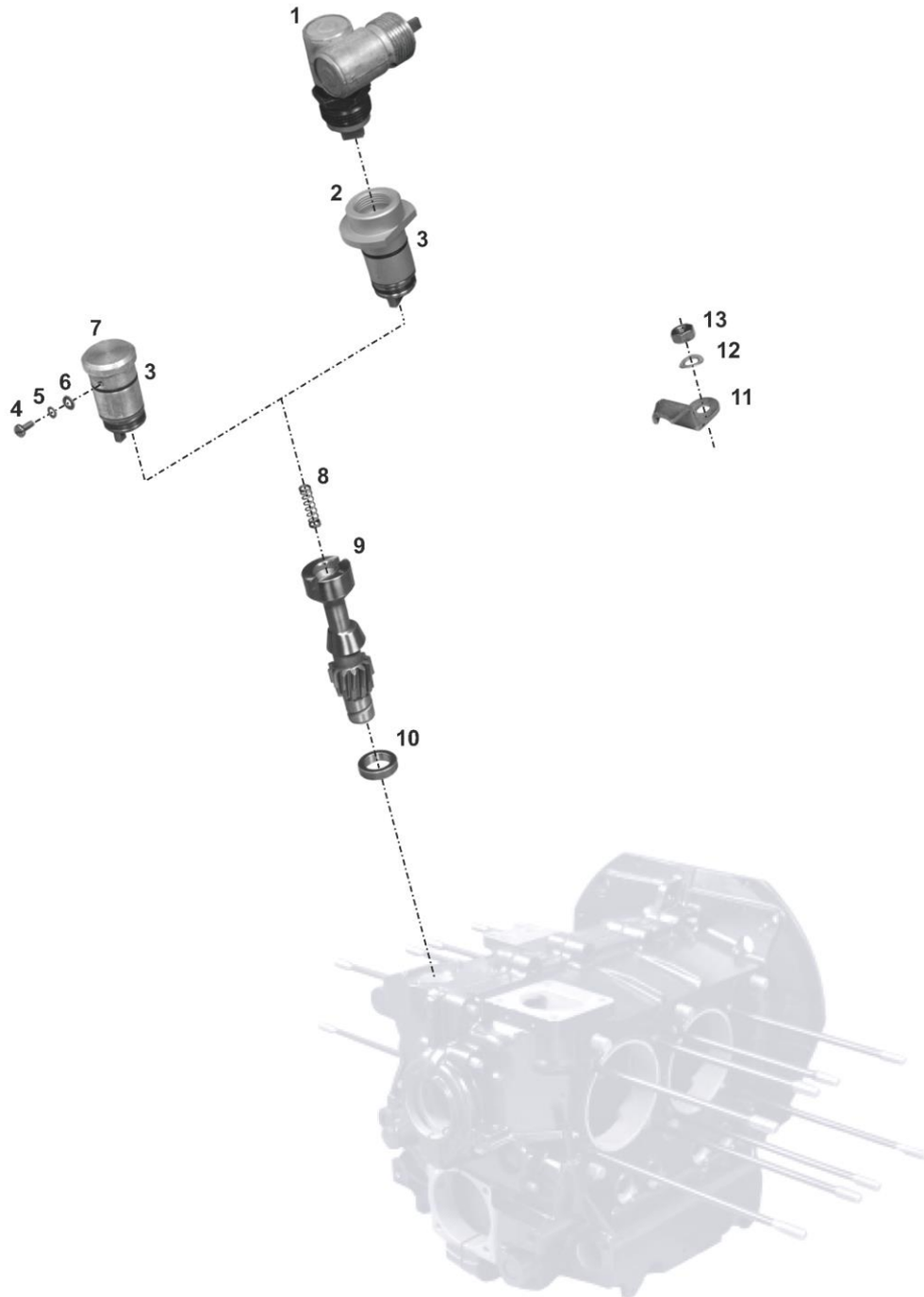
119.1700.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	241.119.200	<input type="checkbox"/>	Winkelantrieb	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
2	241.119.501	<input type="checkbox"/>	Antrieb ZSB	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
3	241.119.530	<input type="checkbox"/>	O-Ring	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
4	600.005.024	<input type="checkbox"/>	Schraube M4x10	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	Für Motoren mit Drehzahlmesseranschluss an der Ölpumpe oder mit elektrischem Drehzahlmesseranschluss
5	570.005.004	<input type="checkbox"/>	Federring	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	Für Motoren mit Drehzahlmesseranschluss an der Ölpumpe oder mit elektrischem Drehzahlmesseranschluss
6	570.001.004	<input type="checkbox"/>	Scheibe 4,3 mm	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	Für Motoren mit Drehzahlmesseranschluss an der Ölpumpe oder mit elektrischem Drehzahlmesseranschluss
7	241.119.300	<input type="checkbox"/>	Verschlussstopfen ZSB	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	Für Motoren mit Drehzahlmesseranschluss an der Ölpumpe oder mit elektrischem Drehzahlmesseranschluss
8	210.091.325	<input type="checkbox"/>	Feder	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
9	200.091.300	<input type="checkbox"/>	Antriebswelle	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
10	170.091.300	<input type="checkbox"/>	Distanzring	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	



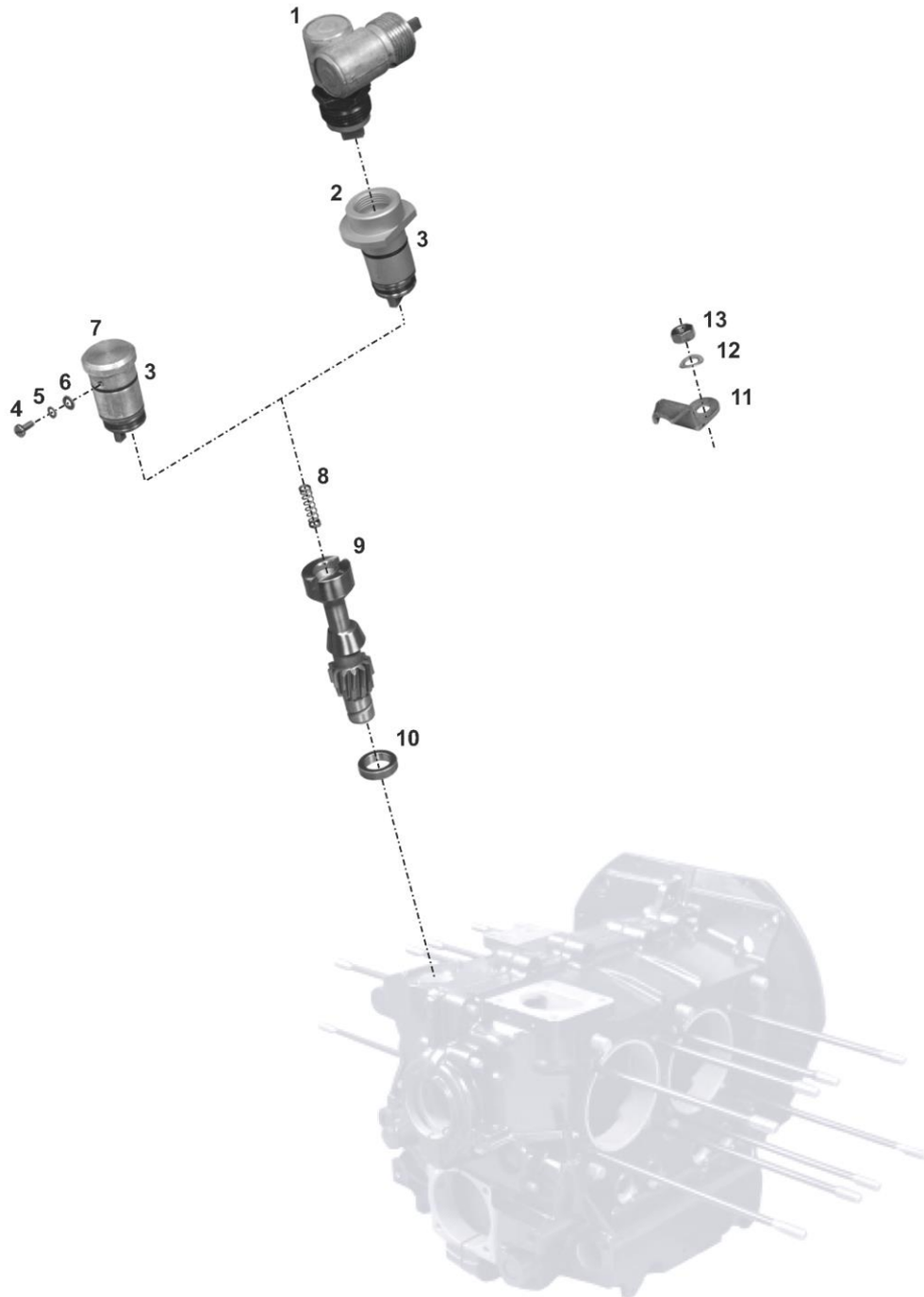
119.1700.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
11	241.119.112	<input type="checkbox"/>	Halter	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
12	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
13	520.001.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	



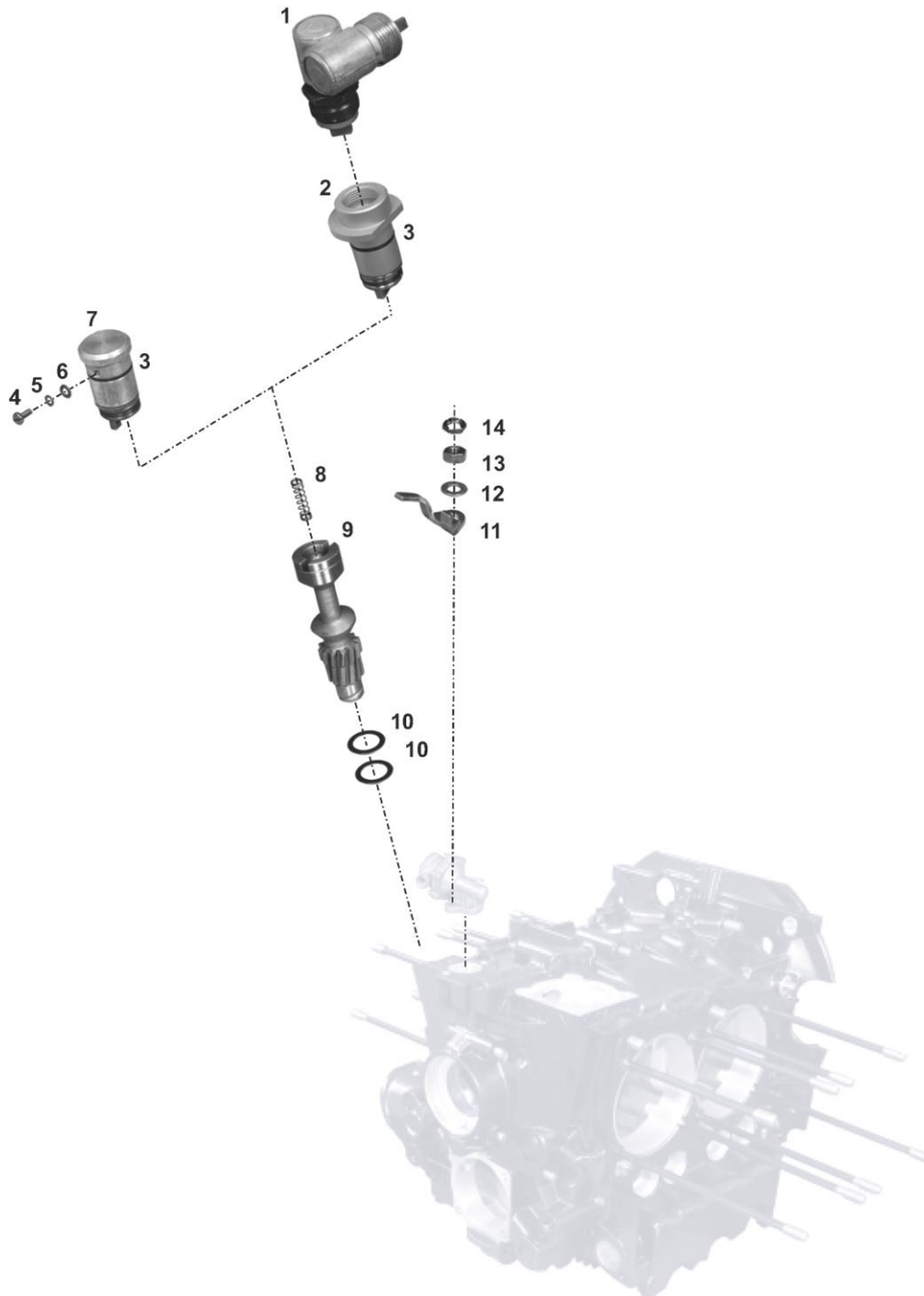
119.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	241.119.200	<input type="checkbox"/>	Winkelantrieb	1	20DA2 20E01 20E02 20EA1 20EA2 20EB1 20EB1AA 20EB1AB 20EB2	
2	241.119.501	<input type="checkbox"/>	Antrieb ZSB	1	20DA2 20E01 20E02 20EA1 20EA2 20EB1 20EB1AA 20EB1AB 20EB2	
3	241.119.530	<input type="checkbox"/>	O-Ring	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
4	600.005.024	<input type="checkbox"/>	Schraube M4x10	1	20E0 20EB 20EC	Für Motoren mit Drehzahlmesseranschluss an der Ölpumpe oder mit elektrischem Drehzahlmesseranschluss
5	570.005.004	<input type="checkbox"/>	Federring	1	20E0 20EB 20EC	Für Motoren mit Drehzahlmesseranschluss an der Ölpumpe oder mit elektrischem Drehzahlmesseranschluss
6	570.001.004	<input type="checkbox"/>	Scheibe 4,3 mm	1	20E0 20EB 20EC	Für Motoren mit Drehzahlmesseranschluss an der Ölpumpe oder mit elektrischem Drehzahlmesseranschluss
7	241.119.300	<input type="checkbox"/>	Verschlussstopfen ZSB	1	20E0 20EB 20EC	Für Motoren mit Drehzahlmesseranschluss an der Ölpumpe oder mit elektrischem Drehzahlmesseranschluss
8	210.091.325	<input type="checkbox"/>	Feder	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
9	200.091.300	<input type="checkbox"/>	Antriebswelle	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
10	170.091.300	<input type="checkbox"/>	Distanzring	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	



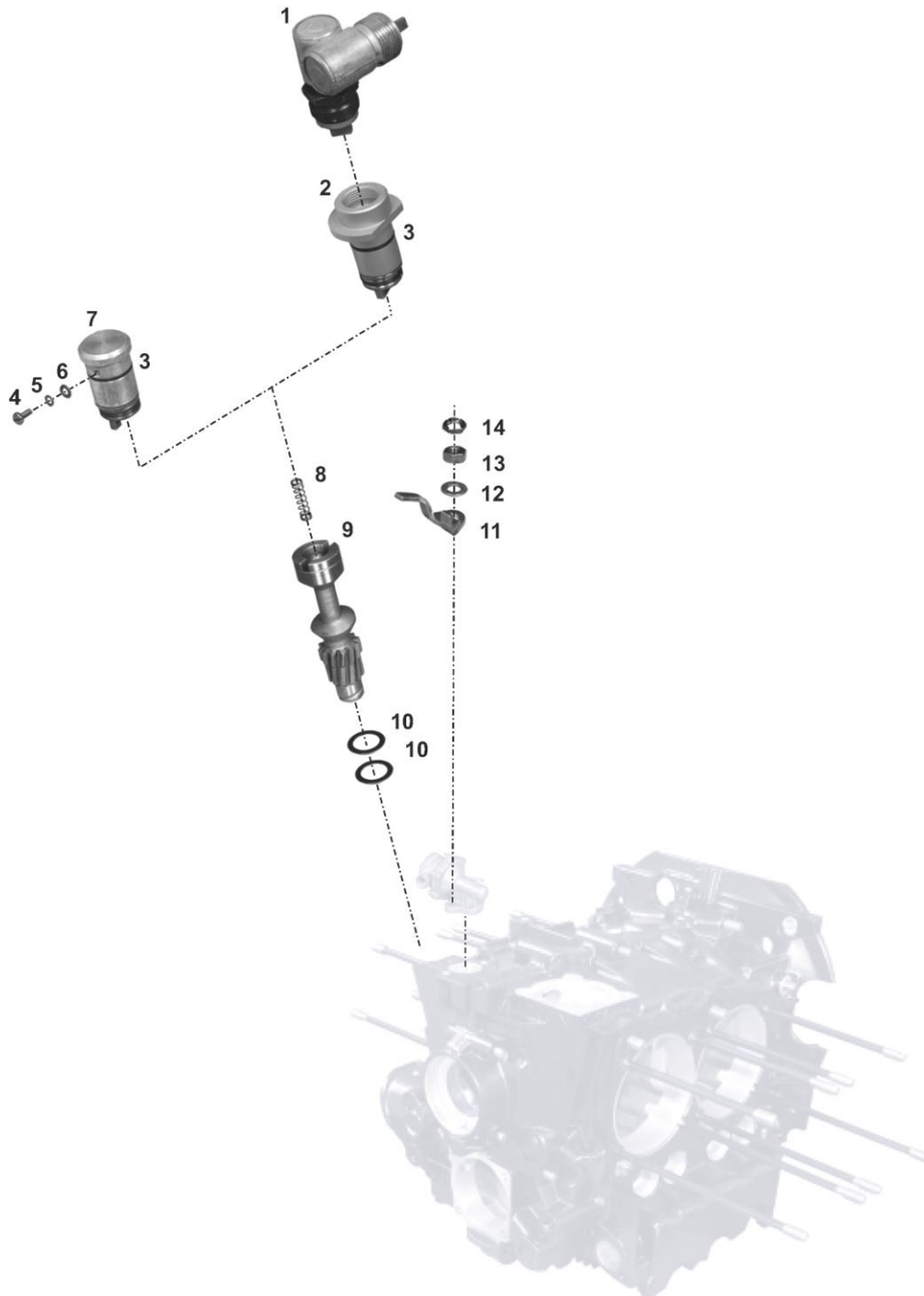
119.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
11	241.119.112	<input type="checkbox"/>	Halter	1	20DA2 20E01 20E02 20EA1 20EA2 20EB1 20EB1AA 20EB1AB 20EB2	
12	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	1	20DA2 20E01 20E02 20EA1 20EA2 20EB1 20EB1AA 20EB1AB 20EB2	
13	520.001.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	1	20DA2 20E01 20E02 20EA1 20EA2 20EB1 20EB1AA 20EB1AB 20EB2	



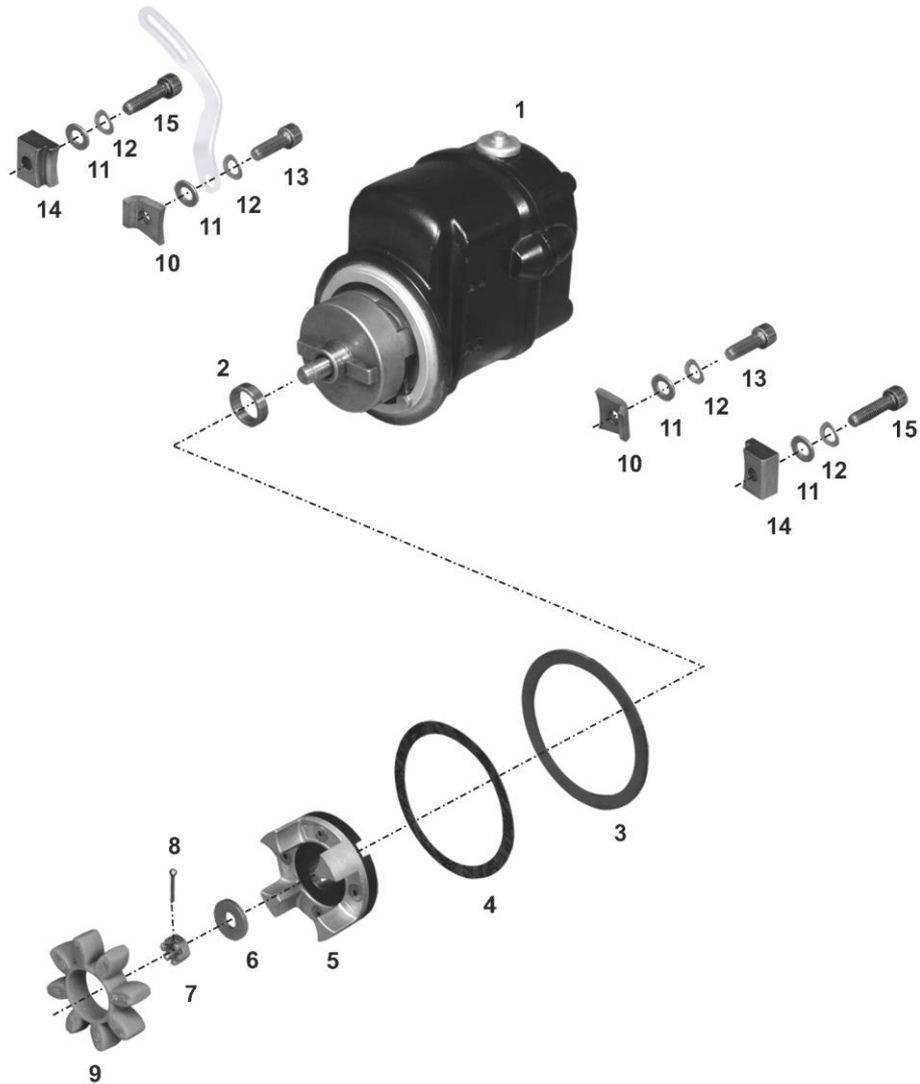
119.2401.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	241.119.200	<input type="checkbox"/>	Winkelantrieb	1	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	
2	241.119.501	<input type="checkbox"/>	Antrieb ZSB	1	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	
3	241.119.530	<input type="checkbox"/>	O-Ring	1	24EB 24EE	
4	600.005.024	<input type="checkbox"/>	Schraube M4x10	1	24EB	Für Motoren mit Drehzahlmesseranschluss an der Ölpumpe oder mit elektrischem Drehzahlmesseranschluss
5	570.005.004	<input type="checkbox"/>	Federring	1	24EB	Für Motoren mit Drehzahlmesseranschluss an der Ölpumpe oder mit elektrischem Drehzahlmesseranschluss
6	570.001.004	<input type="checkbox"/>	Scheibe 4,3 mm	1	24EB	Für Motoren mit Drehzahlmesseranschluss an der Ölpumpe oder mit elektrischem Drehzahlmesseranschluss
7	241.119.300	<input type="checkbox"/>	Verschlussstopfen ZSB	1	24EB	Für Motoren mit Drehzahlmesseranschluss an der Ölpumpe oder mit elektrischem Drehzahlmesseranschluss
8	210.091.325	<input type="checkbox"/>	Feder	1	24EB 24EE	
9	241.091.310	<input type="checkbox"/>	Antriebswelle	1	24EB 24EE	
10	241.091.300	<input type="checkbox"/>	Distanzring	2	24EB 24EE	
11	241.119.113	<input type="checkbox"/>	Halter	1	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	
12	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	1	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	
13	520.001.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	1	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	



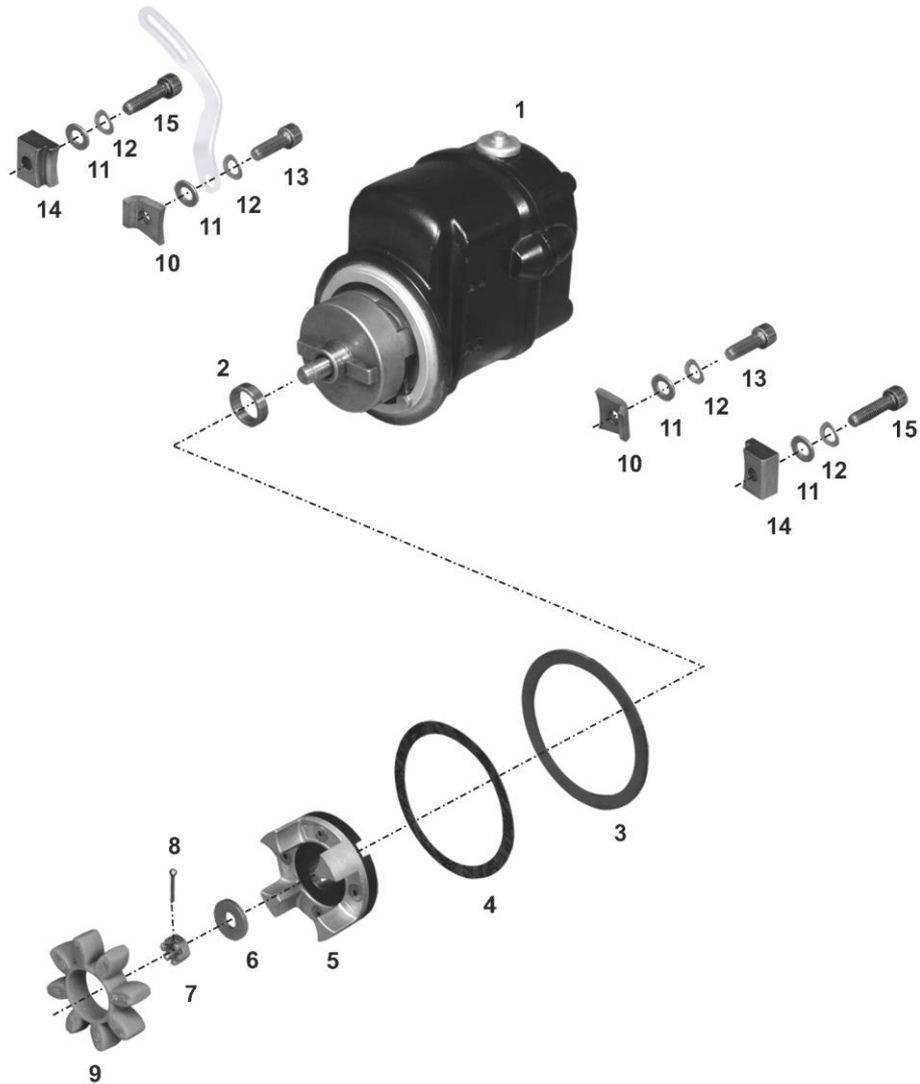
119.2401.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
14	520.011.008	<input type="checkbox"/>	Sicherungsmutter M8	1	24EB1 24EB1AA 24EB1AB 24EB1AC 24EE1 24EE2	



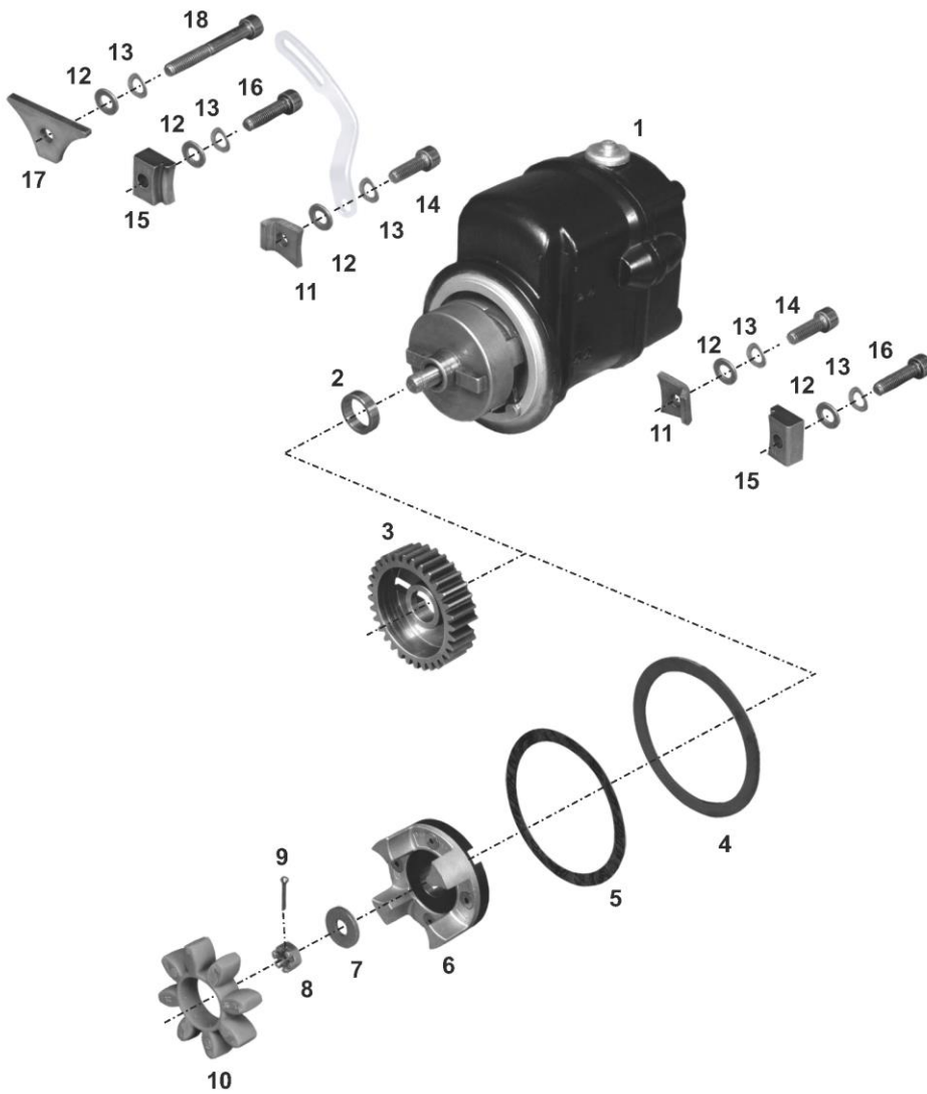
120.1700.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	170.120.020	<input type="checkbox"/>	Zündmagnet ZSB	1	17E0 17EB 17EC	Bestehend aus Pos. 1, 5, 6, 7 und 8
1	170.120.021	<input type="checkbox"/>	Zündmagnet ZSB	1	17EA 17ED	Bestehend aus Pos. 1, 2, 6, 7 und 8
2	171.121.500	<input type="checkbox"/>	Zwischenring	1	17EA 17ED	
3	170.121.115	<input type="checkbox"/>	Distanzring	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	Einsatz nach Bedarf
4	170.121.110	<input type="checkbox"/>	Dichtung 0,5 mm	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
4	170.121.120	<input type="checkbox"/>	Dichtung 1,0 mm	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
5	170.121.150	<input type="checkbox"/>	Kupplung Zündmagnet	1	17E0 17EB 17EC	
6	170.121.210	<input type="checkbox"/>	Scheibe	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
7	170.121.220	<input type="checkbox"/>	Kronenmutter	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
8	595.010.087	<input type="checkbox"/>	Splint	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
9	170.125.001	<input type="checkbox"/>	Zahnkranz, Kupplung Zündmagnet	1	17E0 17EB 17EC	
10	170.121.100	<input type="checkbox"/>	Klammer	2	17E0 17EB 17EC	
11	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	2	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	



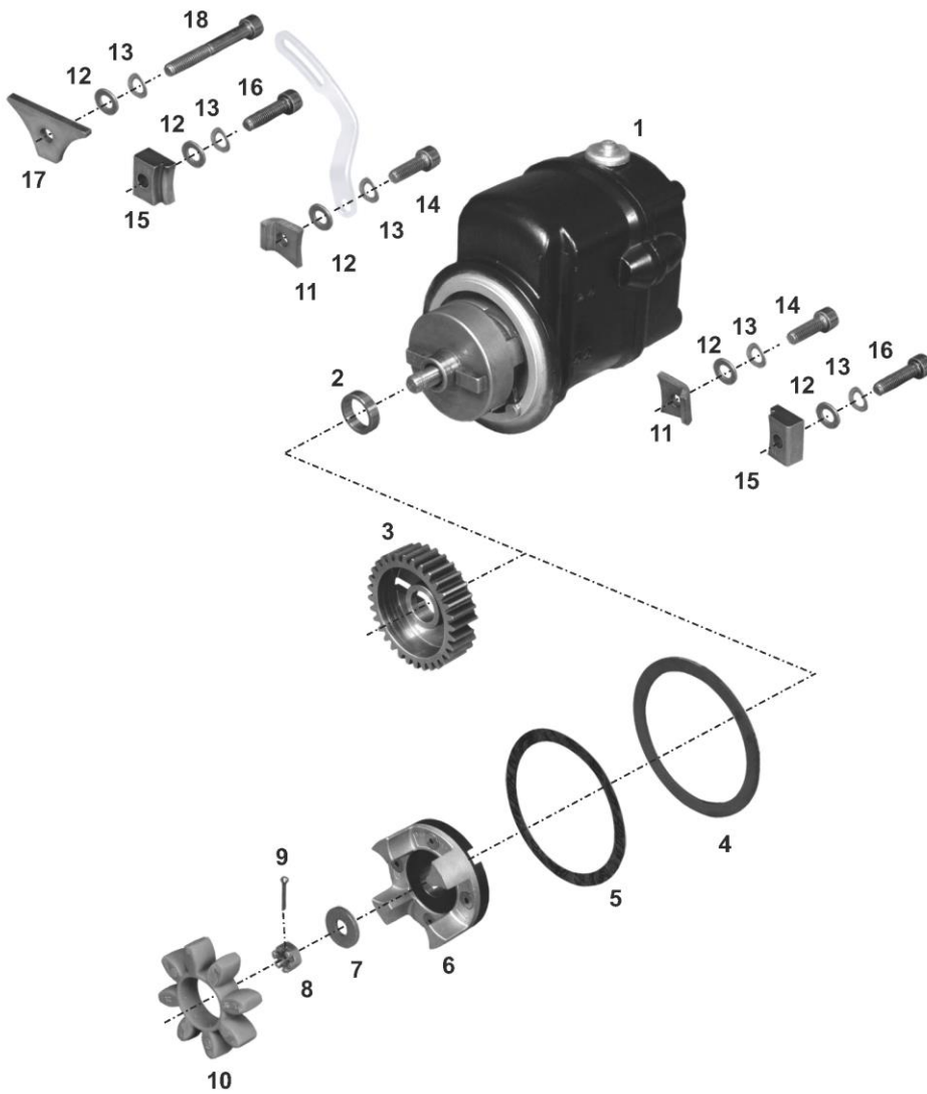
120.1700.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
12	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	2	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
13	600.001.205	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x25	1	17E0 17EB 17EC	Bei Ausführung ohne Halter Einsatz von 2 Schrauben M8x25
13	600.001.206	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x30	1	17E0 17EB 17EC	Bei Ausführung mit Halter
14	170.121.101	<input type="checkbox"/>	Klammer	2	17EA 17ED	
15	600.001.206	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x30	2	17EA 17ED	



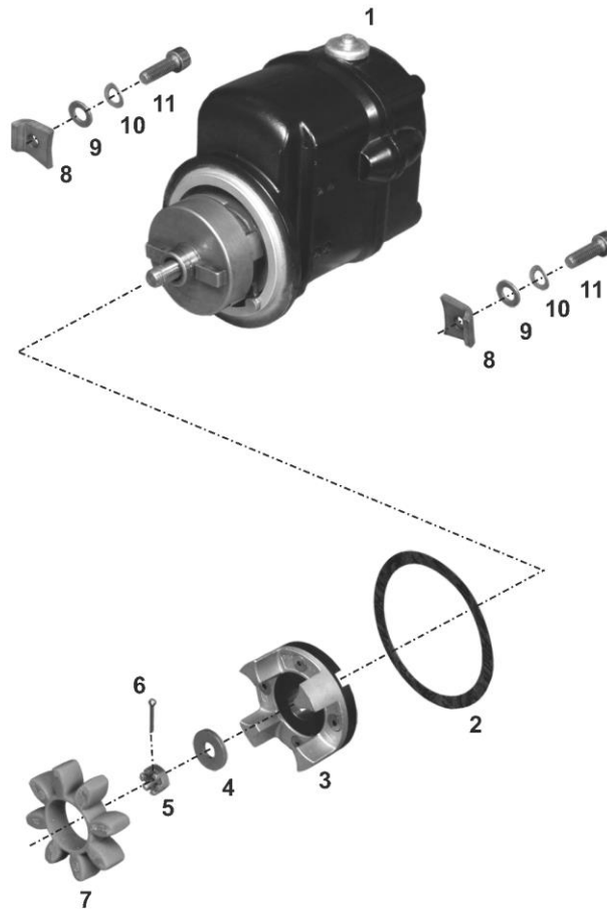
120.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	170.120.020	<input type="checkbox"/>	Zündmagnet ZSB	1	20E0 20EB 20EC	Bestehend aus Pos. 1, 6, 7, 8 und 9
1	170.120.021	<input type="checkbox"/>	Zündmagnet ZSB	1	20EA	Bestehend aus Pos. 1, 2, 7, 8 und 9
1	205.120.110	<input type="checkbox"/>	Zündmagnet ZSB	2	20DA	Bestehend aus Pos. 1, 3, 7, 8 und 9
2	171.121.500	<input type="checkbox"/>	Zwischenring	1	20EA	
3	205.121.100	<input type="checkbox"/>	Zahnrad	2	20DA	
4	170.121.115	<input type="checkbox"/>	Distanzring	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	Einsatz nach Bedarf
5	170.121.110	<input type="checkbox"/>	Dichtung 0,5 mm	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
5	170.121.120	<input type="checkbox"/>	Dichtung 1,0 mm	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
6	170.121.150	<input type="checkbox"/>	Kupplung Zündmagnet	1	20E0 20EB 20EC	
7	170.121.210	<input type="checkbox"/>	Scheibe	1	20E0 20EA 20EB 20EC	
7	170.121.210	<input type="checkbox"/>	Scheibe	2	20DA	
8	170.121.220	<input type="checkbox"/>	Kronenmutter	2	20DA	
8	170.121.220	<input type="checkbox"/>	Kronenmutter	1	20E0 20EA 20EB 20EC	
9	595.010.087	<input type="checkbox"/>	Splint	1	20E0 20EA 20EB 20EC	
9	595.010.087	<input type="checkbox"/>	Splint	2	20DA	
10	170.125.001	<input type="checkbox"/>	Zahnkranz, Kupplung Zündmagnet	1	20E0 20EB 20EC	
11	170.121.100	<input type="checkbox"/>	Klammer	2	20DA 20E0 20EB 20EC	



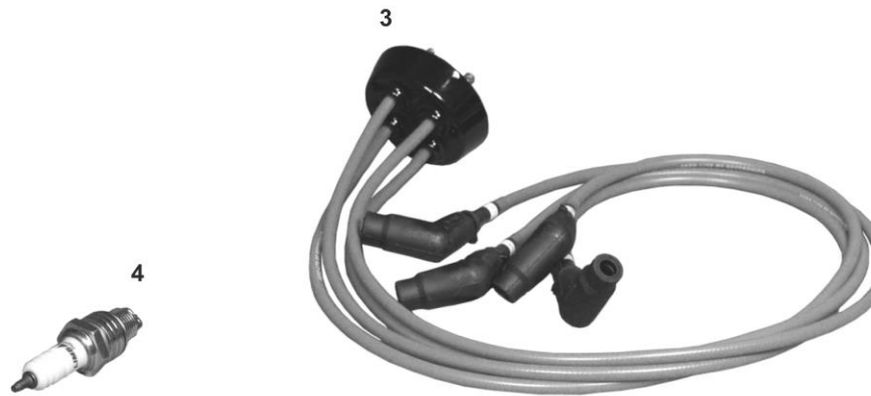
120.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
12	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	2	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
13	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	2	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
14	600.001.205	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x25	1	20DA 20E0 20EB 20EC	Bei Ausführung ohne Halter Einsatz von 2 Schrauben M8x25
14	600.001.206	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x30	1	20DA 20E0 20EB 20EC	Bei Ausführung mit Halter
15	170.121.101	<input type="checkbox"/>	Klammer	2	20EA	
16	600.001.206	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x30	2	20EA	
17	205.121.050	<input type="checkbox"/>	Halter	1	20DA	
18	600.001.212	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x60	1	20DA	



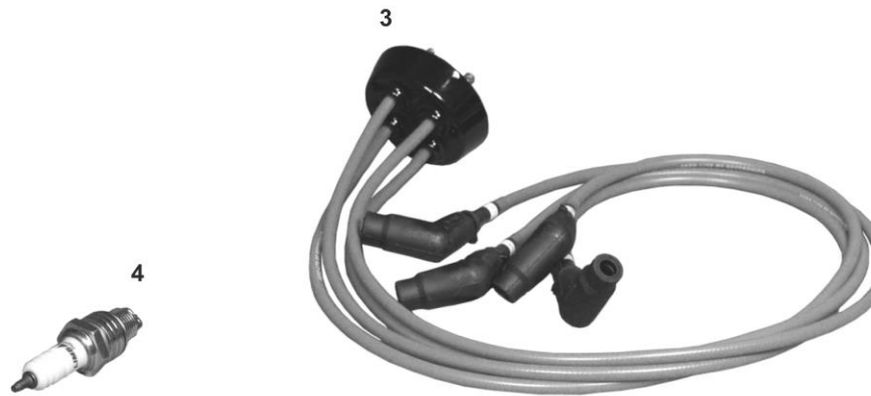
120.2401.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	170.120.020	<input type="checkbox"/>	Zündmagnet ZSB	1	24EB 24EE	Bestehend aus Pos. 1, 3, 4, 5 und 6
2	170.121.110	<input type="checkbox"/>	Dichtung 0,5 mm	1	24EB 24EE	
2	170.121.120	<input type="checkbox"/>	Dichtung 1,0 mm	1	24EB 24EE	
3	170.121.150	<input type="checkbox"/>	Kupplung Zündmagnet	1	24EB 24EE	
4	170.121.210	<input type="checkbox"/>	Scheibe	1	24EB 24EE	
5	170.121.220	<input type="checkbox"/>	Kronenmutter	1	24EB 24EE	
6	595.010.087	<input type="checkbox"/>	Splint	1	24EB 24EE	
7	170.125.001	<input type="checkbox"/>	Zahnkranz, Kupplung Zündmagnet	1	24EB 24EE	
8	170.121.100	<input type="checkbox"/>	Klammer	2	24EB 24EE	
9	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	2	24EB 24EE	
10	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	2	24EB 24EE	
11	600.001.205	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x25	2	24EB 24EE	



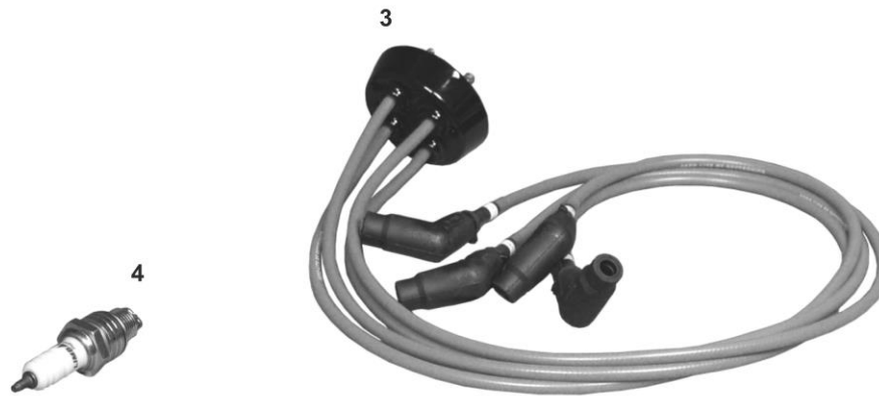
123.1700.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	170.123.020	<input type="checkbox"/>	Zündgeschirr	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	Für Zündkerze LB-K-3, T/N: 170.123.105
2	170.123.105	<input type="checkbox"/>	Zündkerze LB-K-3	4	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	Für Zündgeschirr 170.123.020 Geschirmte Zündkerze
3	170.123.022	<input type="checkbox"/>	Zündgeschirr	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	Für Zündkerze LB-K-2, T/N: 170.123.104
4	170.123.104	<input type="checkbox"/>	Zündkerze LB-K-2	4	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	Für Zündgeschirr 170.123.022 Ungeschirmte Zündkerze
5	170.123.510	<input type="checkbox"/>	Schraube	3	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	



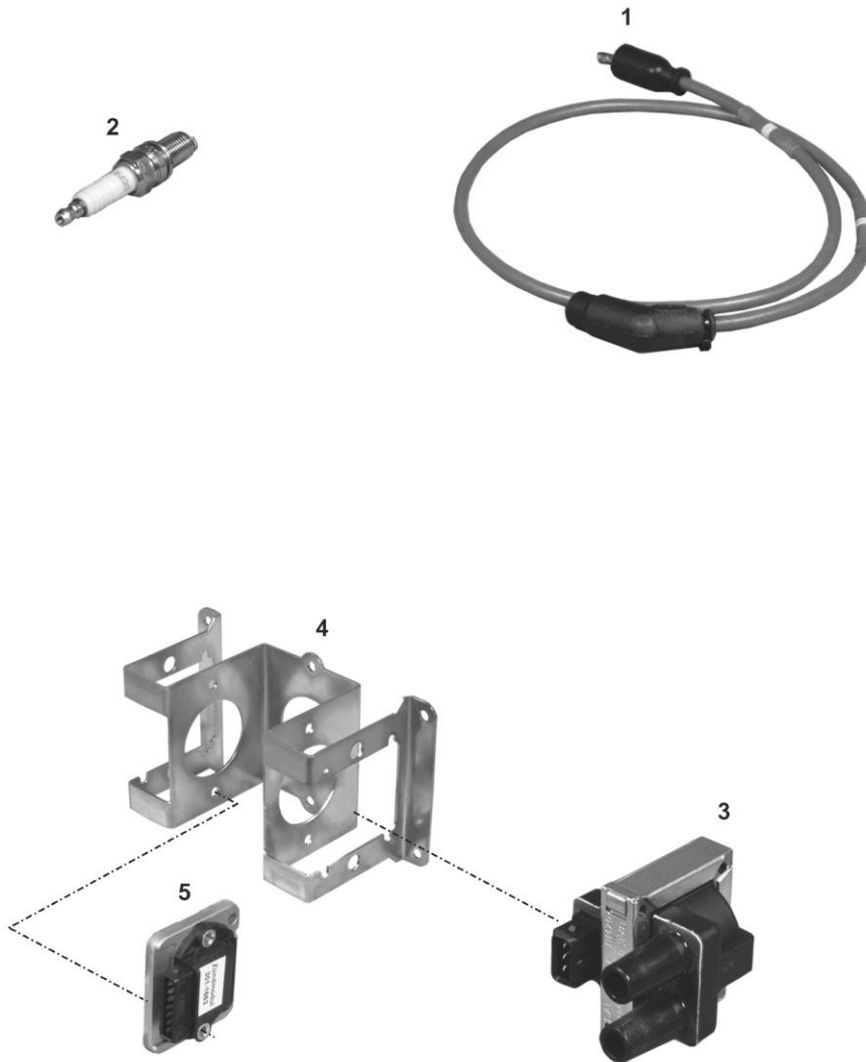
123.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	170.123.020	<input type="checkbox"/>	Zündgeschirr	1	20E0 20EA 20EB	Für Zündkerze LB-K-3, T/N: 170.123.105
2	170.123.105	<input type="checkbox"/>	Zündkerze LB-K-3	4	20E0 20EA 20EB	Für Zündgeschirr 170.123.020 Geschirmte Zündkerze
3	170.123.022	<input type="checkbox"/>	Zündgeschirr	1	20E0 20EA 20EB	Für Zündkerze LB-K-2, T/N: 170.123.104
3	205.123.012	<input type="checkbox"/>	Zündgeschirr LI	1	20DA	Für Zündkerze LB-L-2, T/N: 205.123.103
3	205.123.022	<input type="checkbox"/>	Zündgeschirr RE	1	20DA	Für Zündkerze LB-L-2, T/N: 205.123.103
3	209.123.022	<input type="checkbox"/>	Zündgeschirr	1	20EC	Für Zündkerze LB-K-2, T/N: 170.123.104
4	170.123.104	<input type="checkbox"/>	Zündkerze LB-K-2	4	20EC	Für Zündgeschirr 209.123.022 Ungeschirmte Zündkerze
4	170.123.104	<input type="checkbox"/>	Zündkerze LB-K-2	4	20E0 20EA 20EB	Für Zündgeschirr 170.123.022 Ungeschirmte Zündkerze
4	205.123.103	<input type="checkbox"/>	Zündkerze LB-L-2	8	20DA	Für Zündgeschirr 205.123.012 und 205.123.022 Ungeschirmte Zündkerze
5	170.123.510	<input type="checkbox"/>	Schraube	6	20DA	
5	170.123.510	<input type="checkbox"/>	Schraube	3	20E0 20EA 20EB 20EC	



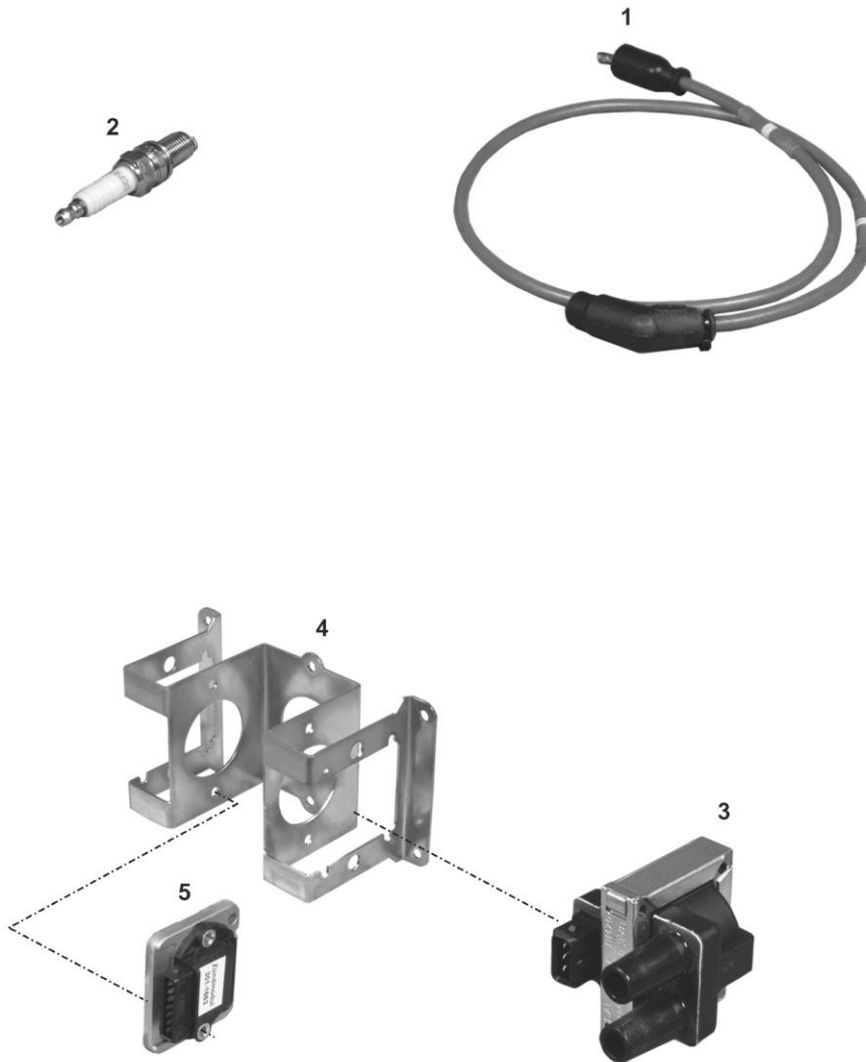
123.2401.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	170.123.020	<input type="checkbox"/>	Zündgeschirr	1	24EB 24EE	Für Zündkerze LB-K-3, T/N: 170.123.105
2	170.123.105	<input type="checkbox"/>	Zündkerze LB-K-3	4	24EB 24EE	Für Zündgeschirr 170.123.020 Geschirmte Zündkerze
3	170.123.022	<input type="checkbox"/>	Zündgeschirr	1	24EB 24EE	Für Zündkerze LB-K-2, T/N: 170.123.104
4	170.123.104	<input type="checkbox"/>	Zündkerze LB-K-2	4	24EB 24EE	Für Zündgeschirr 170.123.022 Ungeschirmte Zündkerze
5	170.123.510	<input type="checkbox"/>	Schraube	3	24EB 24EE	



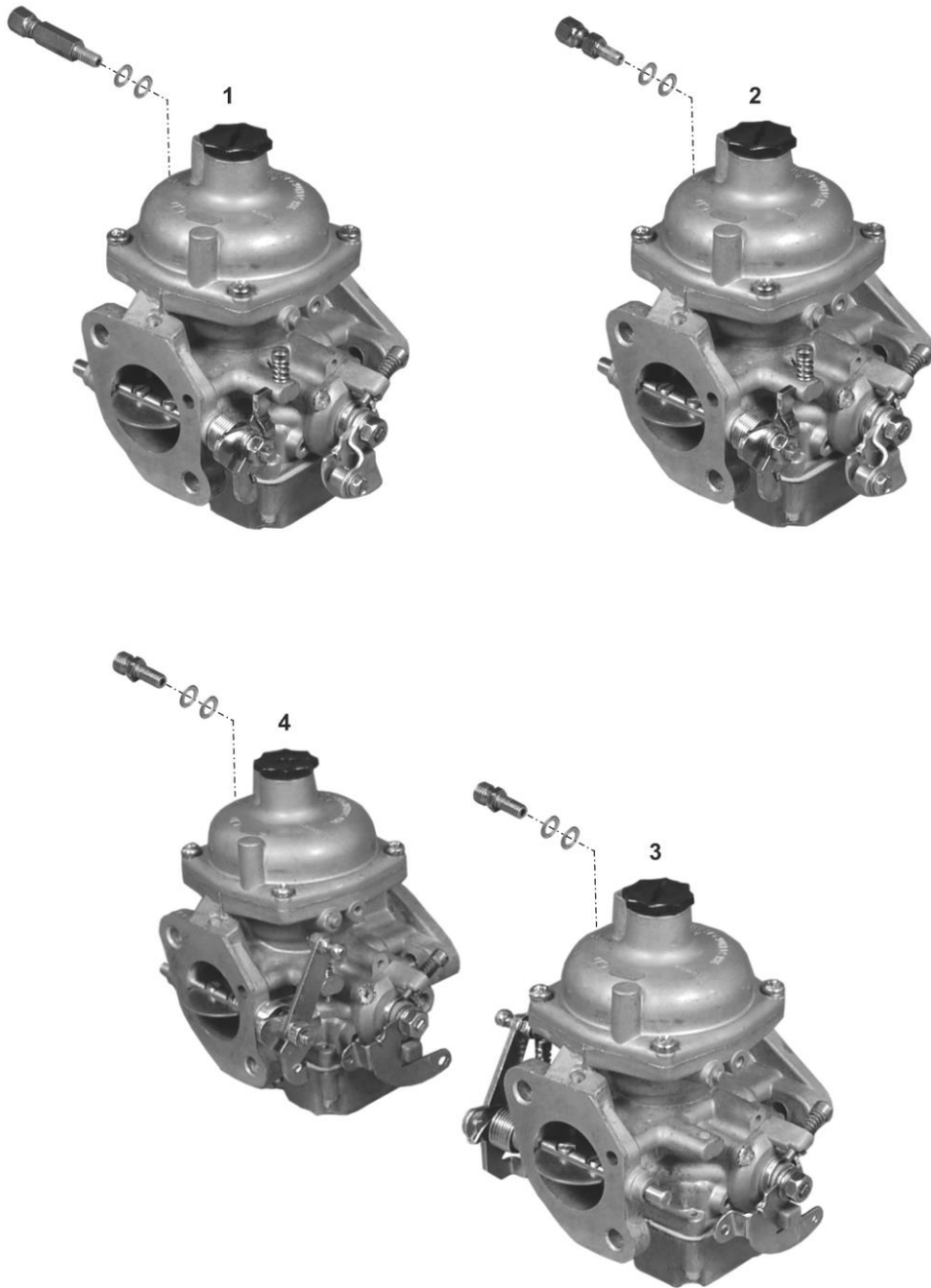
125.2402.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	250.125.208	<input type="checkbox"/>	Zündkabel 800 mm		24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	ME: je nach Ausführung
1	250.125.209	<input type="checkbox"/>	Zündkabel 900 mm		24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	ME: je nach Ausführung
1	250.125.210	<input type="checkbox"/>	Zündkabel 1000 mm		24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	ME: je nach Ausführung
1	250.125.211	<input type="checkbox"/>	Zündkabel 1100 mm		24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	ME: je nach Ausführung
1	250.125.212	<input type="checkbox"/>	Zündkabel 1200 mm		24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	ME: je nach Ausführung
1	250.125.213	<input type="checkbox"/>	Zündkabel 1300 mm		24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	ME: je nach Ausführung
1	250.125.214	<input type="checkbox"/>	Zündkabel 1400 mm		24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	ME: je nach Ausführung
1	250.125.215	<input type="checkbox"/>	Zündkabel 1500 mm		24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	ME: je nach Ausführung
1	250.125.216	<input type="checkbox"/>	Zündkabel 1600 mm		24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	ME: je nach Ausführung
1	250.125.217	<input type="checkbox"/>	Zündkabel 1700 mm		24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	ME: je nach Ausführung



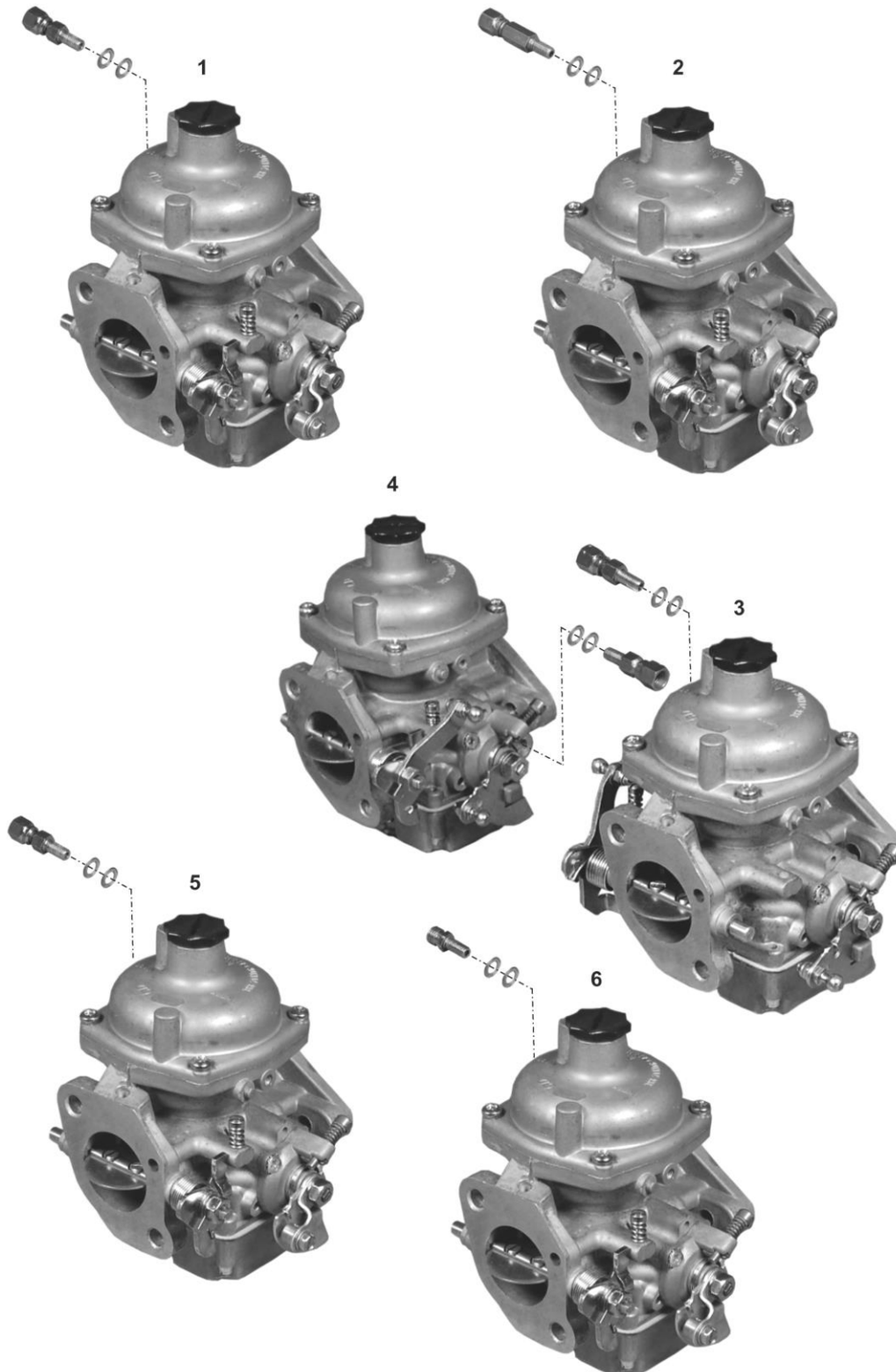
125.2402.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	250.125.218	<input type="checkbox"/>	Zündkabel 1800 mm		24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	ME: je nach Ausführung
2	250.123.101	<input type="checkbox"/>	Zündkerze DCPR7E	4	24EF 24ET	
2	250.123.101	<input type="checkbox"/>	Zündkerze DCPR7E	8	24DF 24DT 24DX	
3	250.125.315	<input type="checkbox"/>	Doppelfunken-Zündspule	4	24DF 24DT 24DX	
3	250.125.315	<input type="checkbox"/>	Doppelfunken-Zündspule	2	24EF 24ET	
4	250.125.340	<input type="checkbox"/>	Halter Zündspulen	1	24EF 24ET	
4	250.125.340	<input type="checkbox"/>	Halter Zündspulen	2	24DF 24DT 24DX	
5	250.127.001	<input type="checkbox"/>	Zündmodul	2	24EF 24ET	Weber Alpha PI 38
5	250.127.006	<input type="checkbox"/>	Zündmodul	4	24DF 24DT	Weber Alpha PI 48
5	250.127.006	<input type="checkbox"/>	Zündmodul	2	24EF 24ET	Weber Alpha PI 48



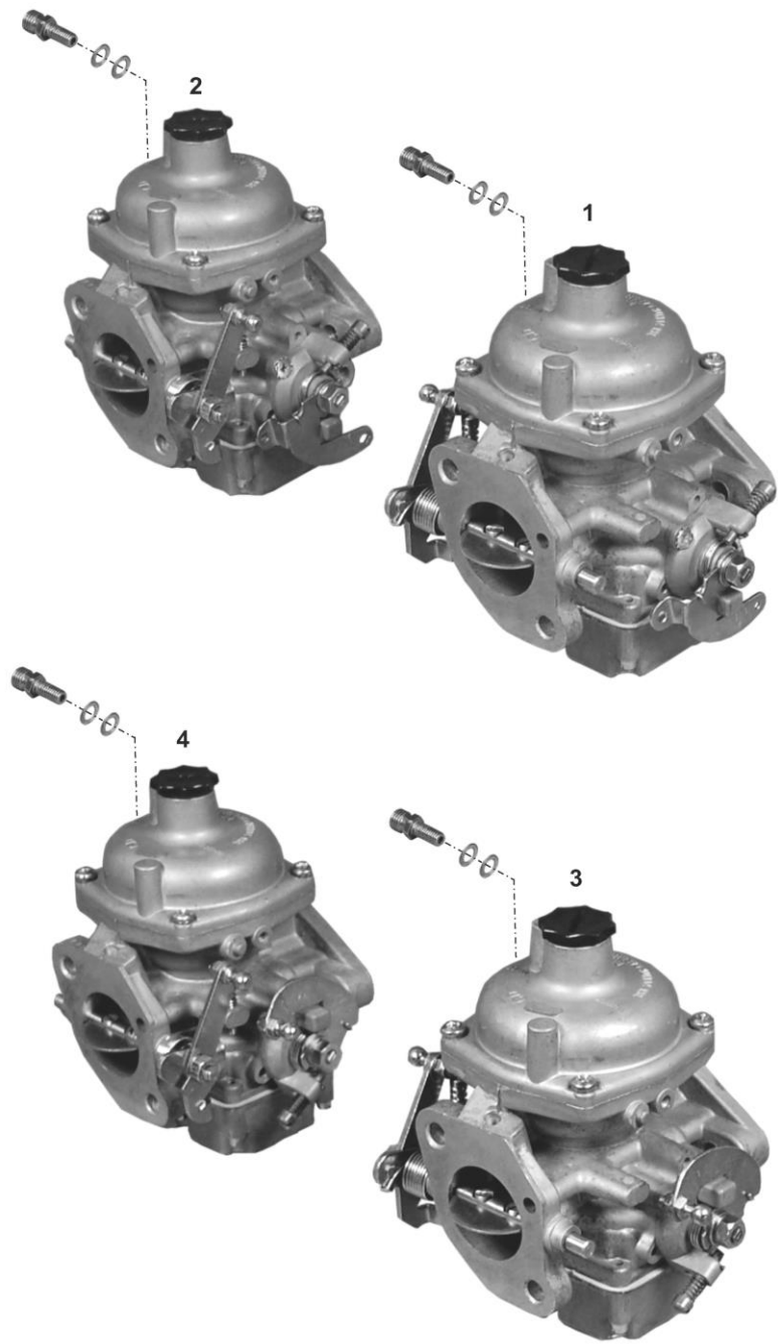
130.1700.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	170.130.001	<input type="checkbox"/>	Vergaser kpl.	1	17E0	
2	170.130.002	<input type="checkbox"/>	Vergaser kpl.	1	17EA 17ED	
2	170.130.005	<input type="checkbox"/>	Vergaser kpl.	1	17EC	
3	170.130.010	<input type="checkbox"/>	Vergaser kpl. LI	1	17EB	
4	170.130.011	<input type="checkbox"/>	Vergaser kpl. RE	1	17EB	



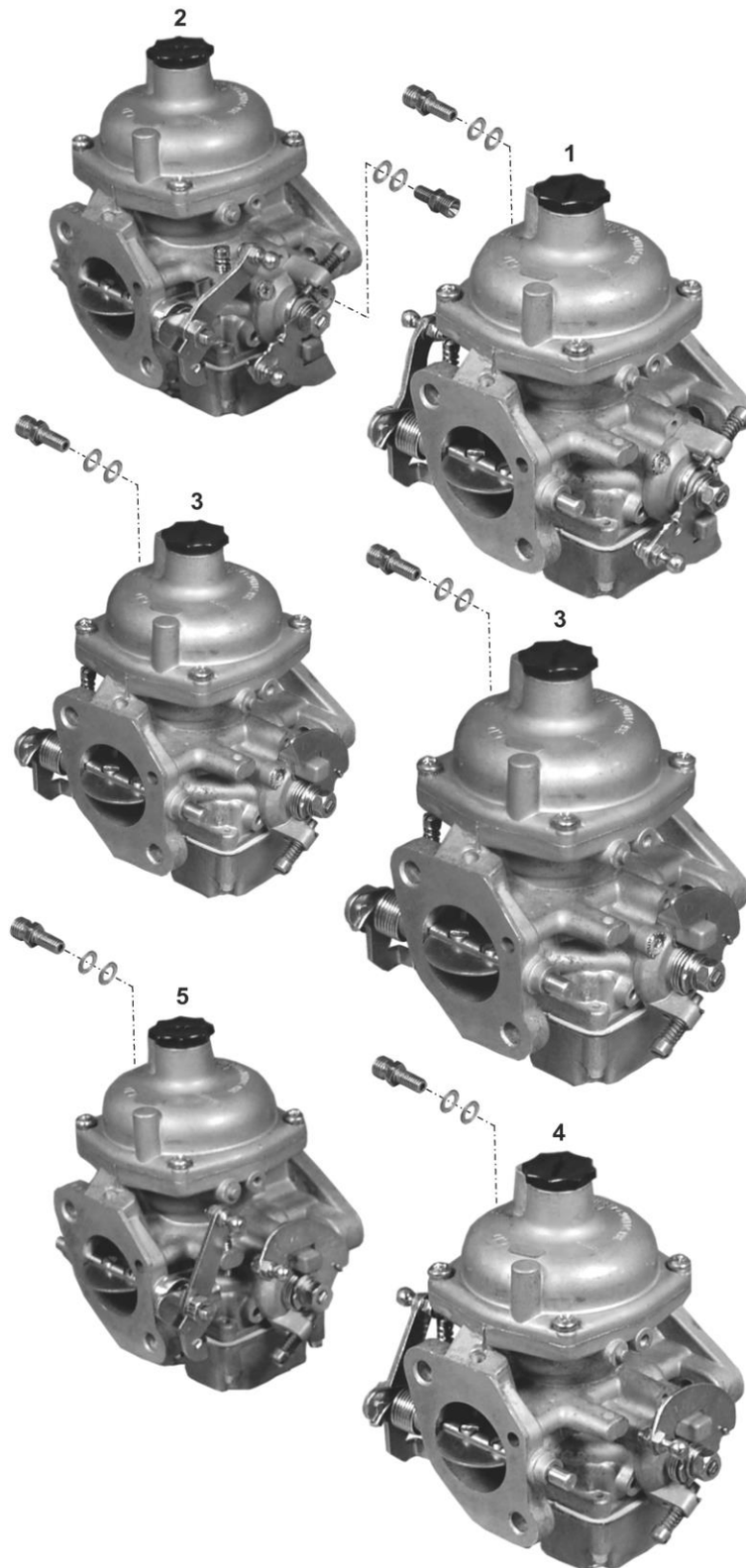
130.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	201.130.010	<input type="checkbox"/>	Vergaser kpl.	1	20E01 20E02 20EA1 20EA2 20EC1 20EC2	Nicht für RF-5 und AVO 68
2	201.130.011	<input type="checkbox"/>	Vergaser kpl.	1	20E01	Für RF-5
3	204.130.007	<input type="checkbox"/>	Vergaser kpl. LI	1	20EB1AA	
4	204.130.008	<input type="checkbox"/>	Vergaser kpl. RE	1	20EB1AA	
5	205.130.002	<input type="checkbox"/>	Vergaser kpl.	1	20DA2	
6	201.130.012	<input type="checkbox"/>	Vergaser kpl.	1	20E01 20E02	Für AVO 68



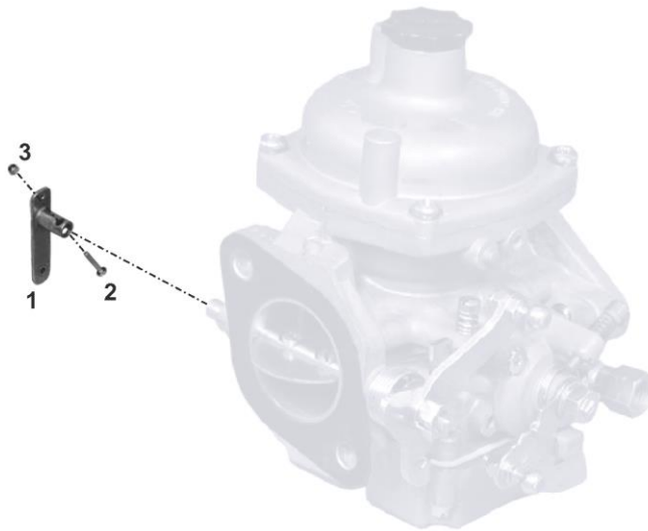
130.2000.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	206.130.005	<input type="checkbox"/>	Vergaser kpl. LI	1	20EB1 20EB2	
2	206.130.006	<input type="checkbox"/>	Vergaser kpl. RE	1	20EB1 20EB2	
3	207.130.005	<input type="checkbox"/>	Vergaser kpl. LI	1	20EB1AB 20EB1AC	
4	207.130.006	<input type="checkbox"/>	Vergaser kpl. RE	1	20EB1AB 20EB1AC	



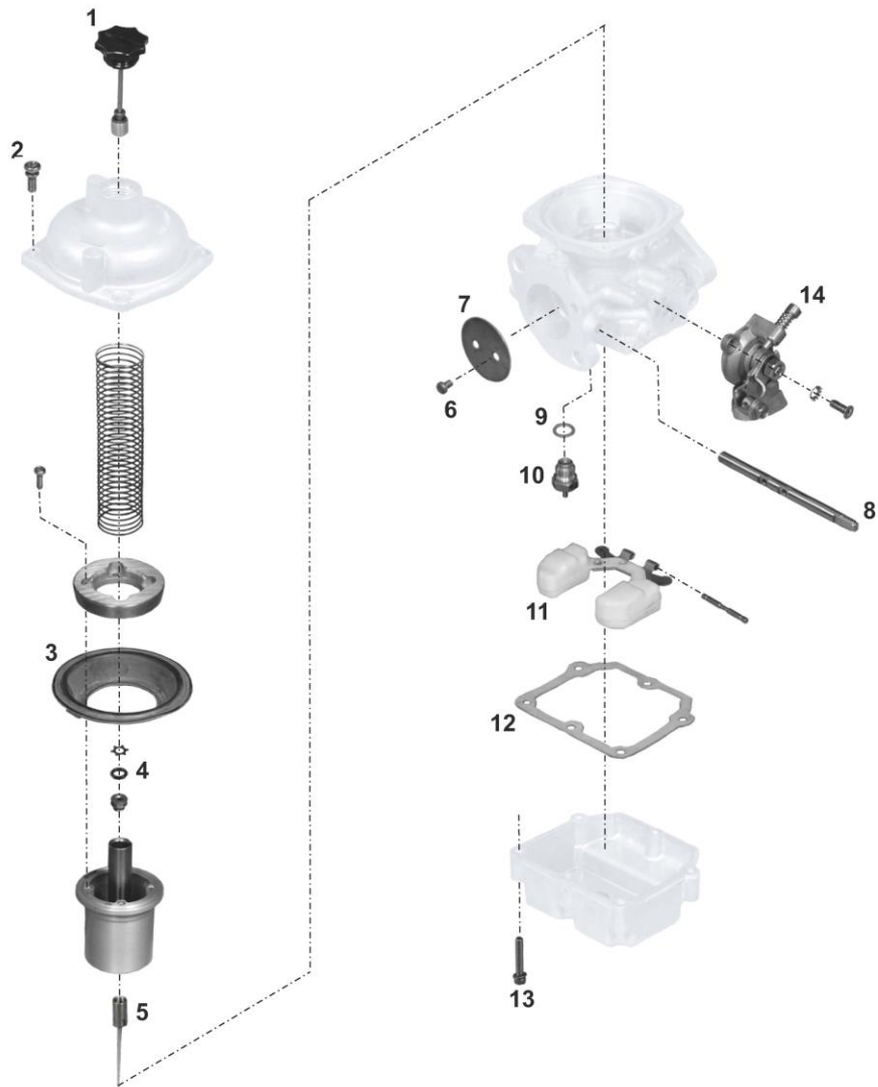
130.2401.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	244.130.007	<input type="checkbox"/>	Vergaser kpl. LI	1	24EB1AA	
2	244.130.008	<input type="checkbox"/>	Vergaser kpl. RE	1	24EB1AA	
3	246.130.005	<input type="checkbox"/>	Vergaser kpl.	2	24EB1AD	
4	247.130.005	<input type="checkbox"/>	Vergaser kpl. LI	1	24EB1 24EB1AB 24EB1AC	
5	247.130.006	<input type="checkbox"/>	Vergaser kpl. RE	1	24EB1 24EB1AB 24EB1AC	



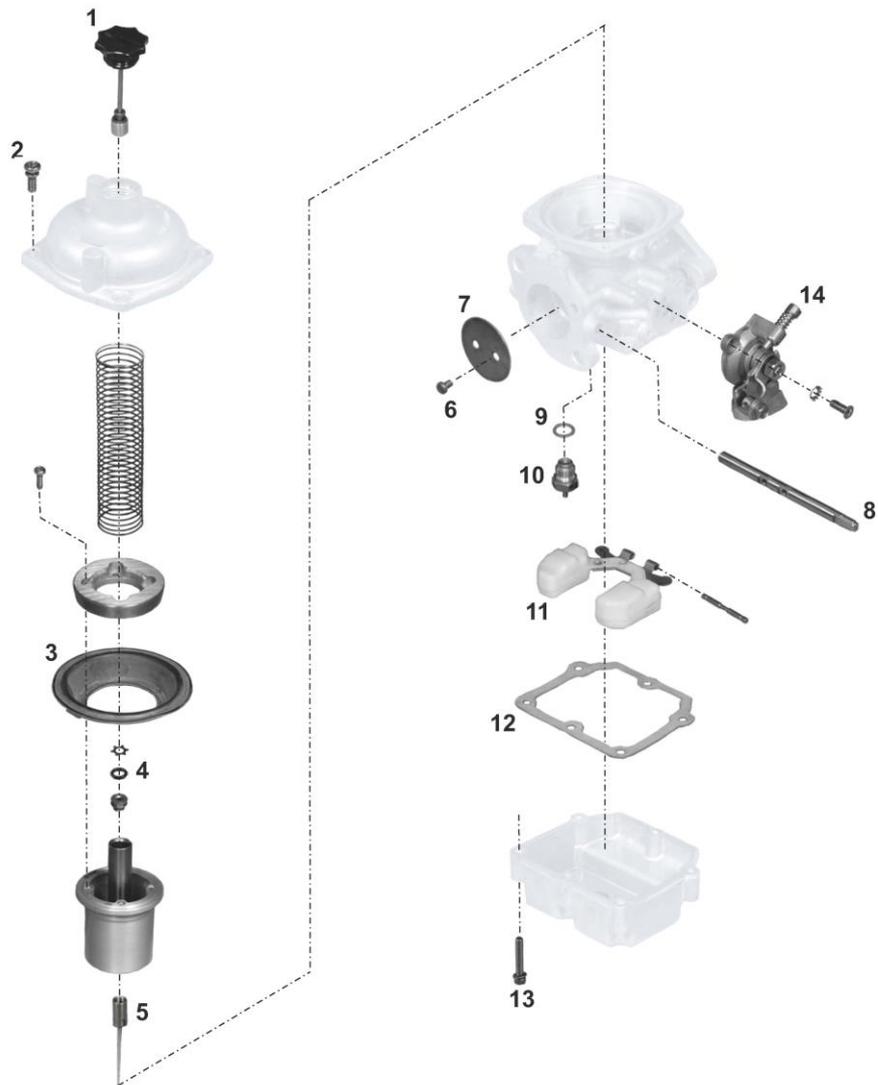
131.1700.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	171.131.070	<input type="checkbox"/>	Hebel	1	17EA	
2	600.005.009	<input type="checkbox"/>	Schraube M3x16	1	17EA	
3	520.003.003	<input type="checkbox"/>	Mutter M3	1	17EA	



131.1700.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	170.131.250	<input type="checkbox"/>	Dämpferkolben	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
2	170.131.003	<input type="checkbox"/>	Schraube mit Federring	4	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
3	170.131.020	<input type="checkbox"/>	Membrane	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
4	170.131.320	<input type="checkbox"/>	O-Ring	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
5	170.131.030	<input type="checkbox"/>	Düsennadel 6A	1	17E0 17EA 17EC 17ED	
5	206.131.038	<input type="checkbox"/>	Düsennadel B5CK	1	17EB	
6	170.131.014	<input type="checkbox"/>	Schraube	2	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
7	170.131.065	<input type="checkbox"/>	Drosselklappe	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
8	170.131.060	<input type="checkbox"/>	Drosselklappenwelle	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
9	170.131.180	<input type="checkbox"/>	Dichtring	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
10	170.131.010	<input type="checkbox"/>	Schwimmernadelventil 1,75	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	Nur mit Pos. 9 lieferbar



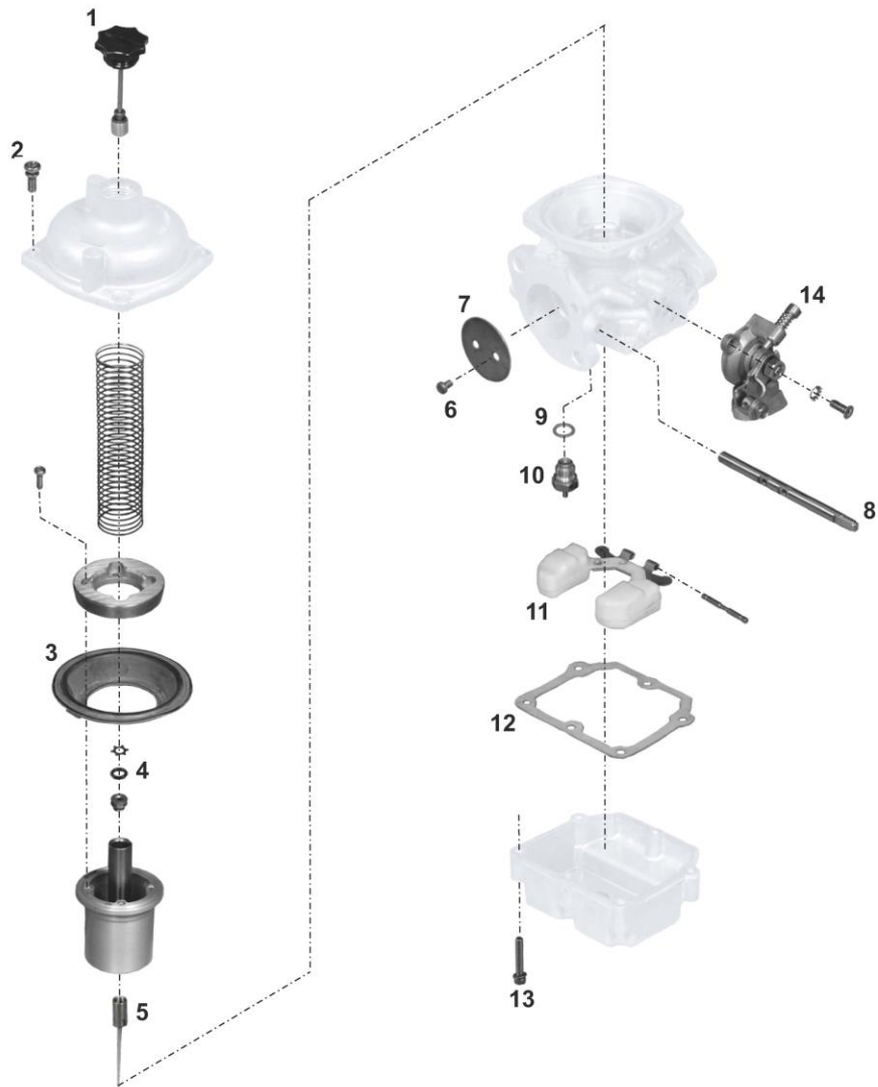
131.1700.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
11	170.131.190	<input type="checkbox"/>	Schwimmer	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
12	170.131.015	<input type="checkbox"/>	Dichtung Schwimmerkammer	1	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
13	170.131.212	<input type="checkbox"/>	Schraube mit Federring	6	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	
14	170.131.058	<input type="checkbox"/>	Starter ZSB	1	17E0 17EA 17EB 17EC	Ohne Hebel



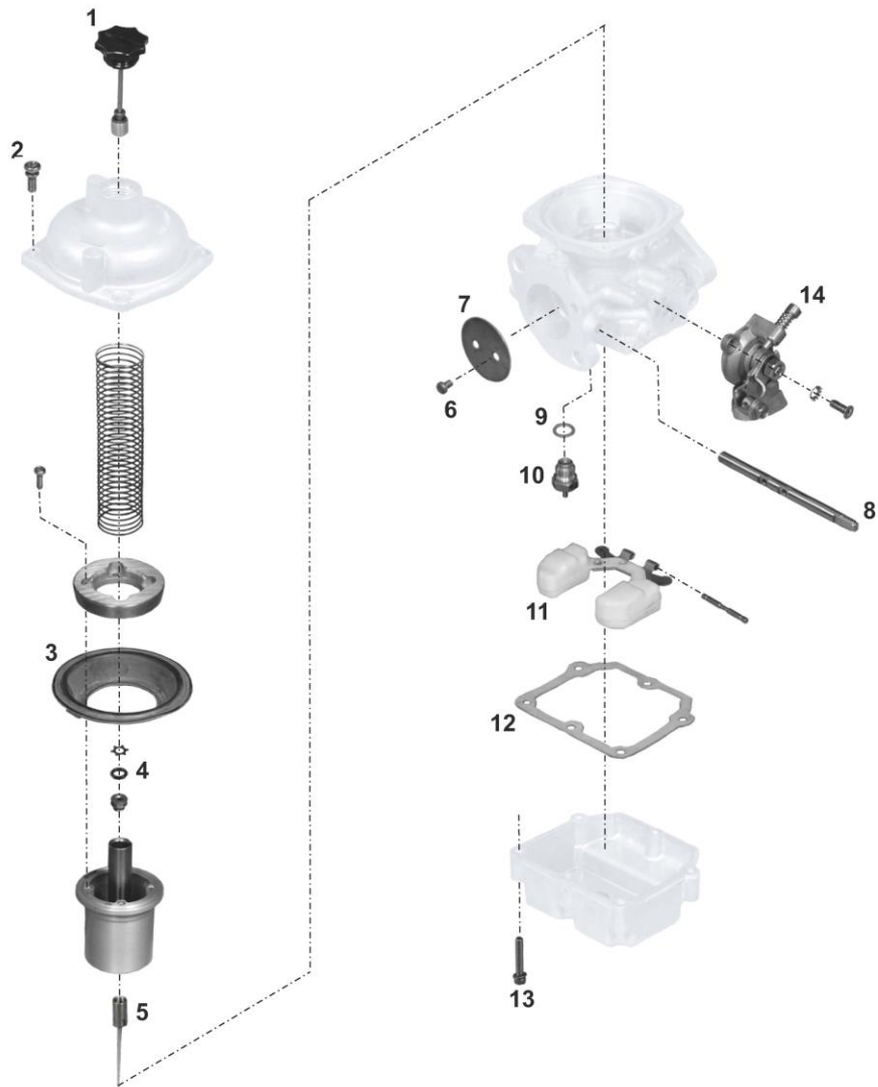
131.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	171.131.070	<input type="checkbox"/>	Hebel	1	20EA	
2	600.005.009	<input type="checkbox"/>	Schraube M3x16	1	20EA	
3	520.003.003	<input type="checkbox"/>	Mutter M3	1	20EA	



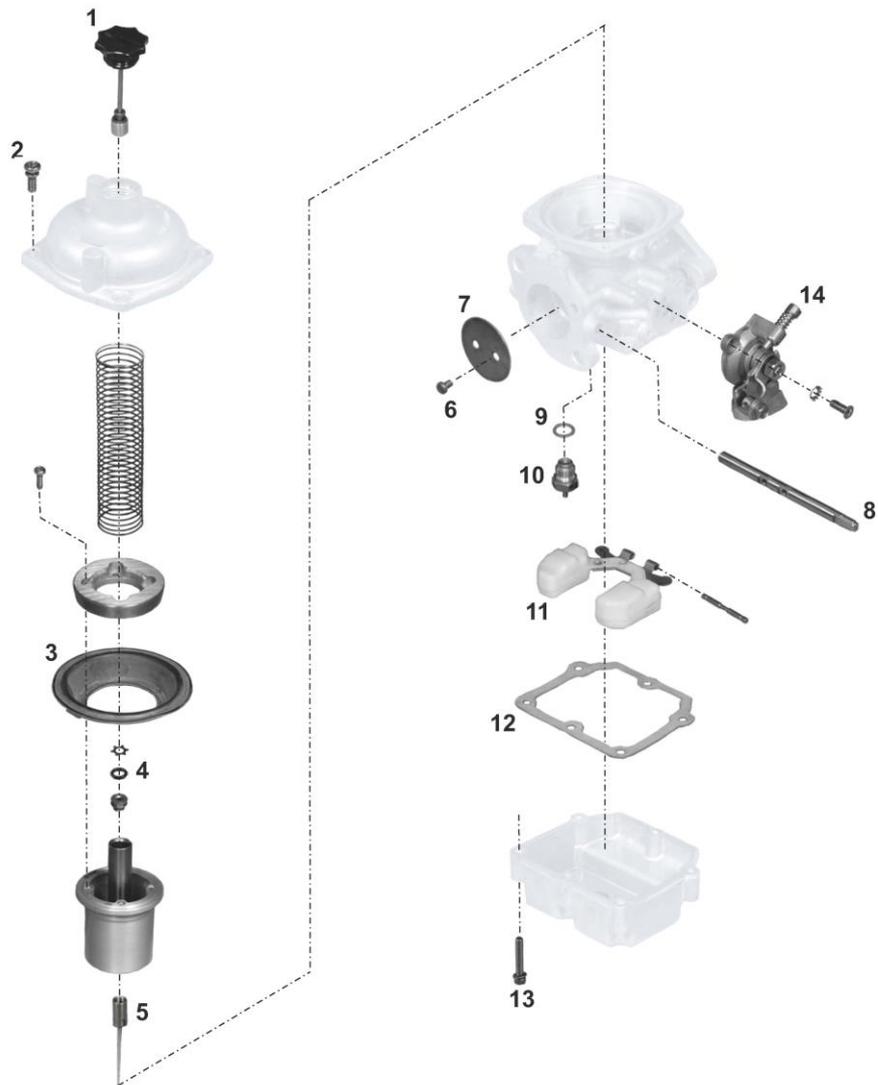
131.2000.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	170.131.250	<input type="checkbox"/>	Dämpferkolben	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
2	170.131.003	<input type="checkbox"/>	Schraube mit Federring	4	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
3	170.131.020	<input type="checkbox"/>	Membrane	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
4	170.131.320	<input type="checkbox"/>	O-Ring	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
5	201.131.010	<input type="checkbox"/>	Düsennadel B2BA	1	20DA 20E0 20EA 20EC	
5	206.131.038	<input type="checkbox"/>	Düsennadel B5CK	1	20EB	
6	170.131.014	<input type="checkbox"/>	Schraube	2	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
7	170.131.065	<input type="checkbox"/>	Drosselklappe	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
8	170.131.060	<input type="checkbox"/>	Drosselklappenwelle	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
9	170.131.180	<input type="checkbox"/>	Dichtring	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
10	170.131.010	<input type="checkbox"/>	Schwimmernadelventil 1,75	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	Nur mit Pos. 9 lieferbar



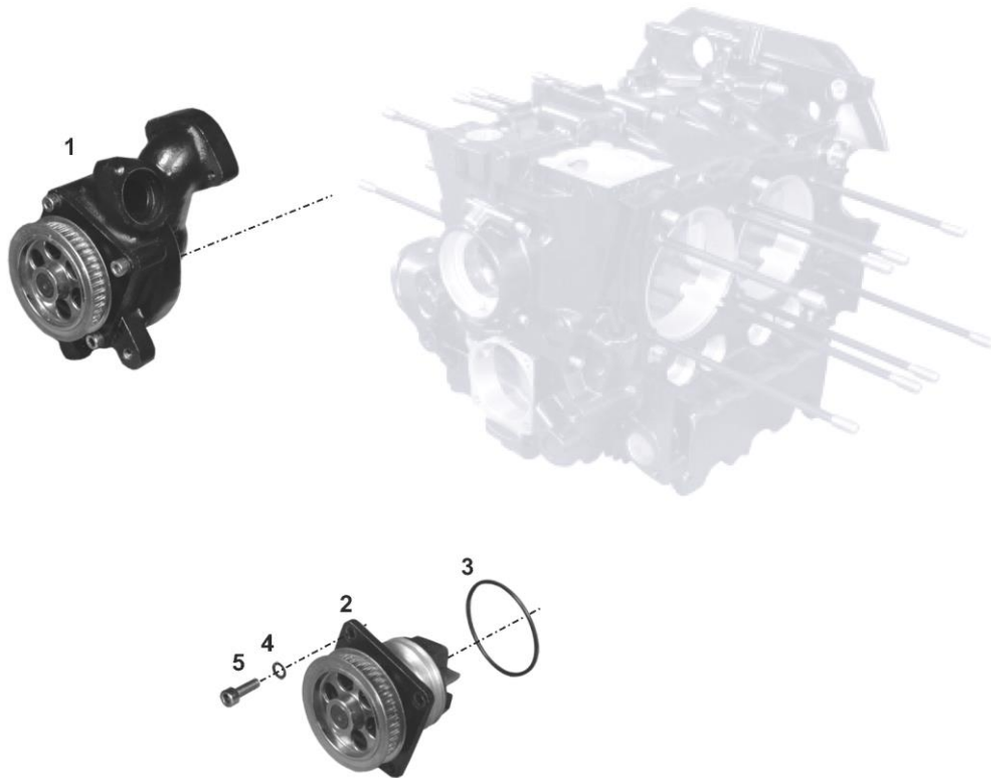
131.2000.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
11	170.131.190	<input type="checkbox"/>	Schwimmer	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
12	170.131.015	<input type="checkbox"/>	Dichtung Schwimmerkammer	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
13	170.131.212	<input type="checkbox"/>	Schraube mit Federring	6	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
14	170.131.058	<input type="checkbox"/>	Starter ZSB	1	20E0 20EA 20EB 20EC	Ohne Hebel
14	205.131.110	<input type="checkbox"/>	Starter ZSB	1	20DA	



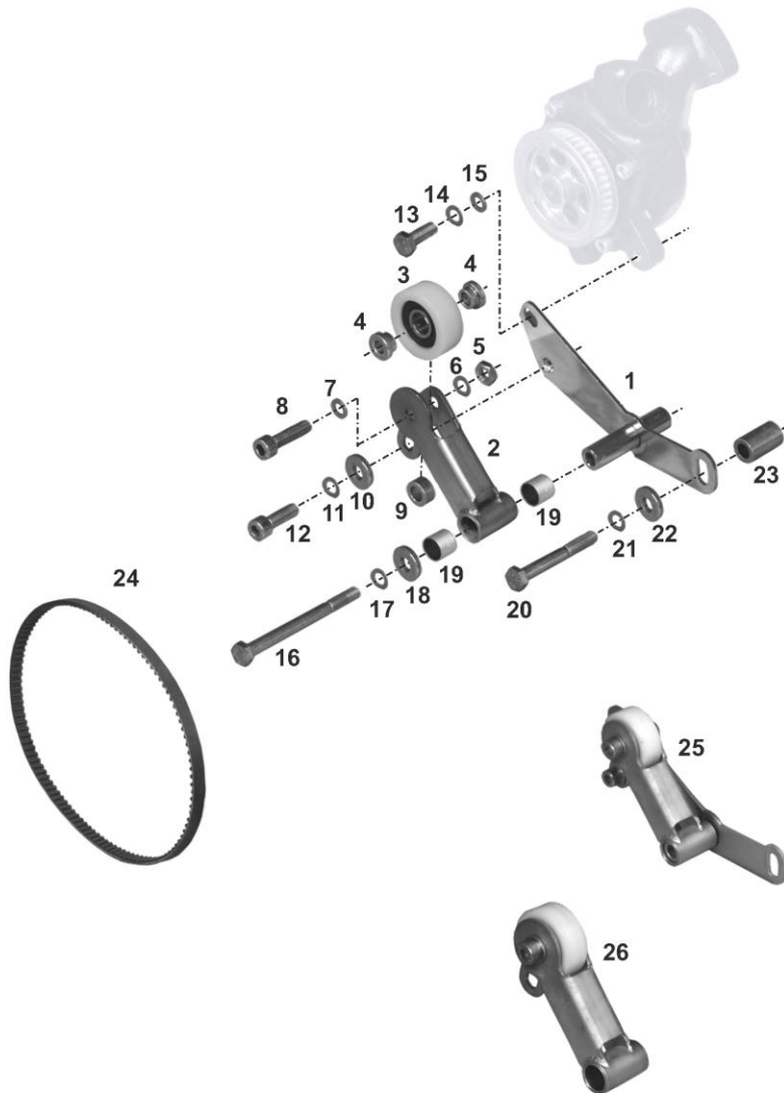
131.2401.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	170.131.250	<input type="checkbox"/>	Dämpferkolben	1	24EB 24EE	
2	170.131.003	<input type="checkbox"/>	Schraube mit Federring	4	24EB 24EE	
3	170.131.020	<input type="checkbox"/>	Membrane	1	24EB 24EE	
4	170.131.320	<input type="checkbox"/>	O-Ring	1	24EB 24EE	
5	206.131.038	<input type="checkbox"/>	Düsennadel B5CK	1	24EB 24EE	
6	170.131.014	<input type="checkbox"/>	Schraube	2	24EB 24EE	
7	170.131.065	<input type="checkbox"/>	Drosselklappe	1	24EB 24EE	
8	170.131.060	<input type="checkbox"/>	Drosselklappenwelle	1	24EB 24EE	
9	170.131.180	<input type="checkbox"/>	Dichtring	1	24EB 24EE	
10	170.131.010	<input type="checkbox"/>	Schwimmernadelventil 1,75	1	24EB 24EE	Nur mit Pos. 9 lieferbar
11	170.131.190	<input type="checkbox"/>	Schwimmer	1	24EB 24EE	
12	170.131.015	<input type="checkbox"/>	Dichtung Schwimmerkammer	1	24EB 24EE	
13	170.131.212	<input type="checkbox"/>	Schraube mit Federring	6	24EB 24EE	
14	170.131.058	<input type="checkbox"/>	Starter ZSB	1	24EB	Ohne Hebel



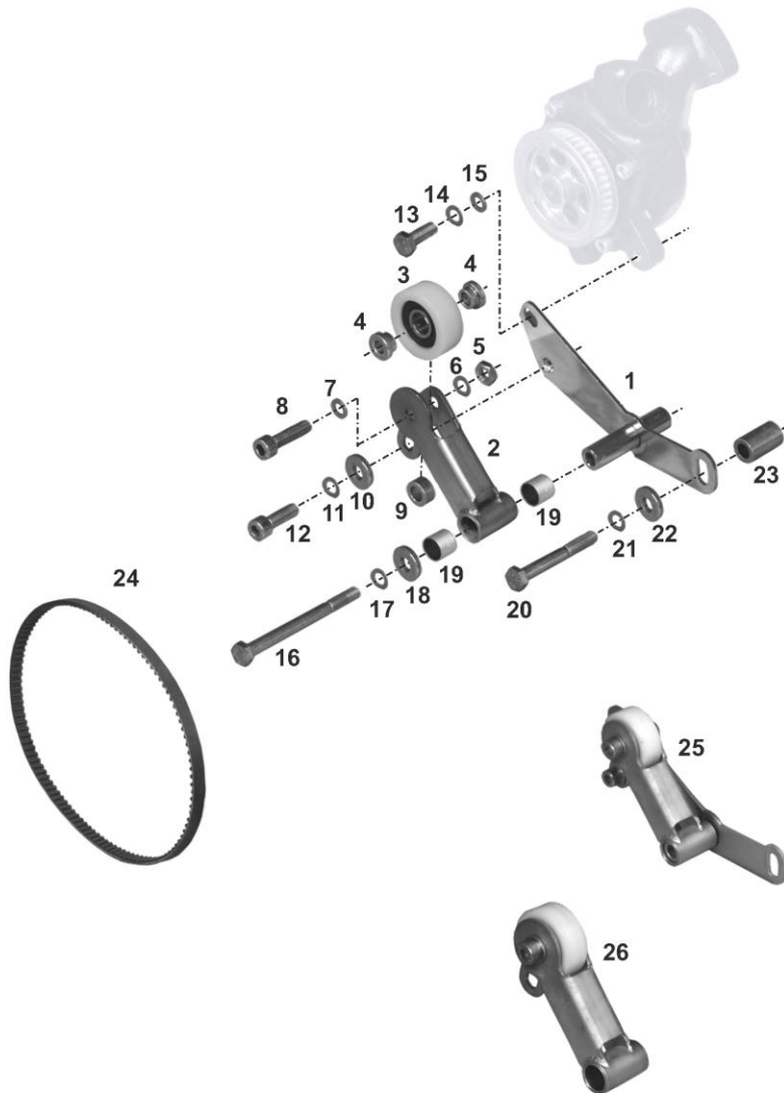
161.2402.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	250.161.001	<input type="checkbox"/>	Wasserpumpe ZSB	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
2	250.161.005	<input type="checkbox"/>	Deckel Wasserpumpe	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
3	250.161.070	<input type="checkbox"/>	O-Ring	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
4	570.015.006	<input type="checkbox"/>	Schnorring 6,2 mm	4	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
5	600.001.103	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x18	4	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	



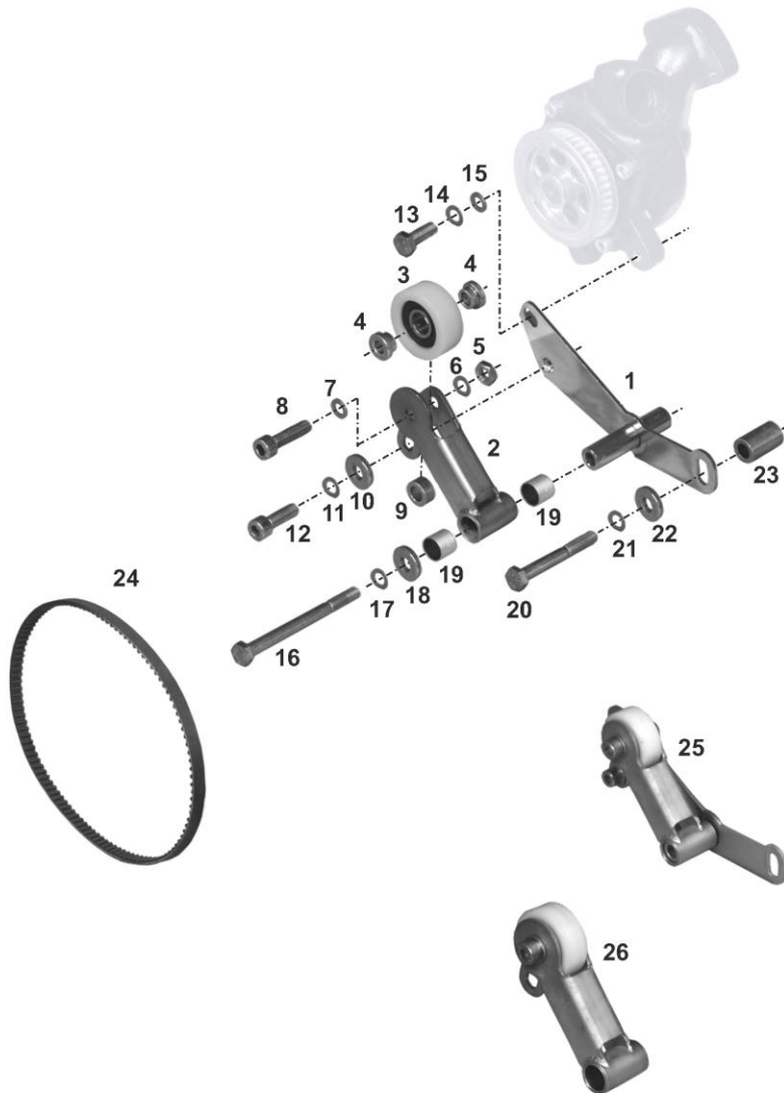
161.2402.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	250.161.111	<input type="checkbox"/>	Stütze	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
1	250.161.112	<input type="checkbox"/>	Stütze	1	24DS	
2	250.161.150	<input type="checkbox"/>	Spannhebel	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
3	250.161.170	<input type="checkbox"/>	Laufrolle	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
4	250.161.180	<input type="checkbox"/>	Buchse	2	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
5	520.002.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
6	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
7	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
8	600.030.206	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x30	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
9	250.161.220	<input type="checkbox"/>	Hülse	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	



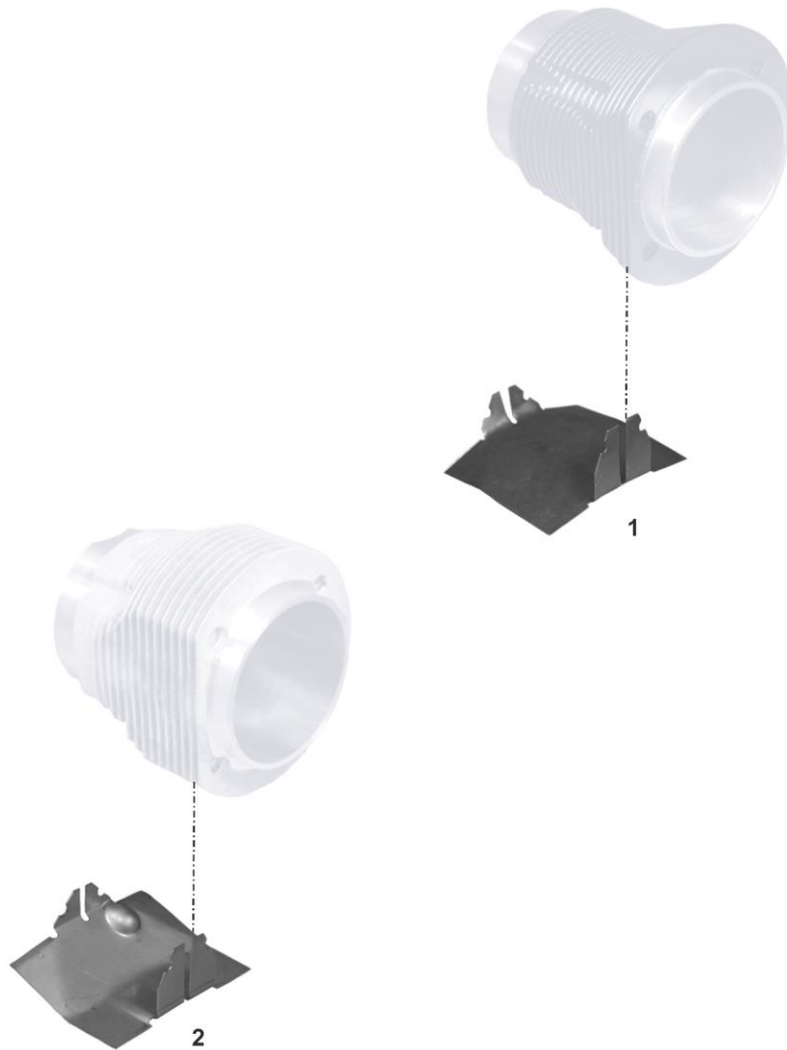
161.2402.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
10	170.023.100	<input type="checkbox"/>	Scheibe	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
11	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
12	600.001.205	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x25	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
13	501.005.307	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x20	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
14	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
15	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
16	501.001.311	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x90	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
17	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
18	170.023.100	<input type="checkbox"/>	Scheibe	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	



161.2402.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
19	250.161.160	<input type="checkbox"/>	Lagerbuchse	2	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
20	501.001.305	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x60	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
21	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
22	170.023.100	<input type="checkbox"/>	Scheibe	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
23	250.161.230	<input type="checkbox"/>	Hülse	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
24	250.161.240	<input type="checkbox"/>	Zahnriemen	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	
25	250.161.100	<input type="checkbox"/>	Riemenspanner ZSB	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	Bestehend aus Pos. 1 bis 12
26	250.161.120	<input type="checkbox"/>	Spannhebel ZSB	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	Bestehend aus Pos. 2 bis 8



163.1700.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	170.163.001	<input type="checkbox"/>	Luftleitblech	2	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	Für Grauguss-Zylinder
2	201.163.002	<input type="checkbox"/>	Luftleitblech	2	17E0 17EA 17EB 17EC 17ED	Für Aluminium-Zylinder



163.2000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	201.163.001	<input type="checkbox"/>	Luftleitblech LI	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	Nur als Austauschteil erhältlich
1	201.163.002	<input type="checkbox"/>	Luftleitblech	2	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	
1	201.163.003	<input type="checkbox"/>	Luftleitblech RE	1	20DA 20E0 20EA 20EB 20EC	Nur als Austauschteil erhältlich



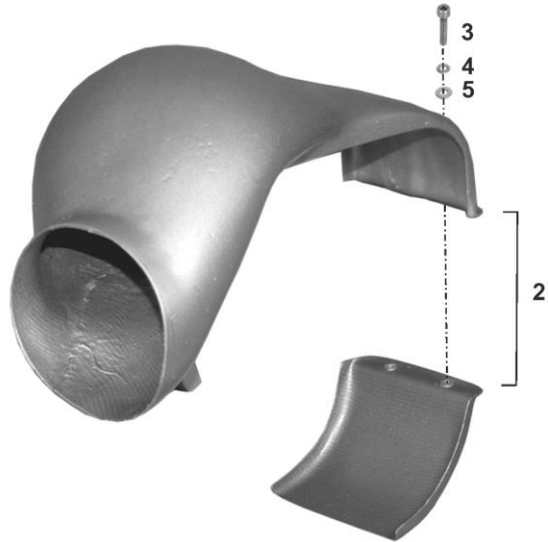
163.2401.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	241.163.060	<input type="checkbox"/>	Luftleitblech	2	24EB 24EE	



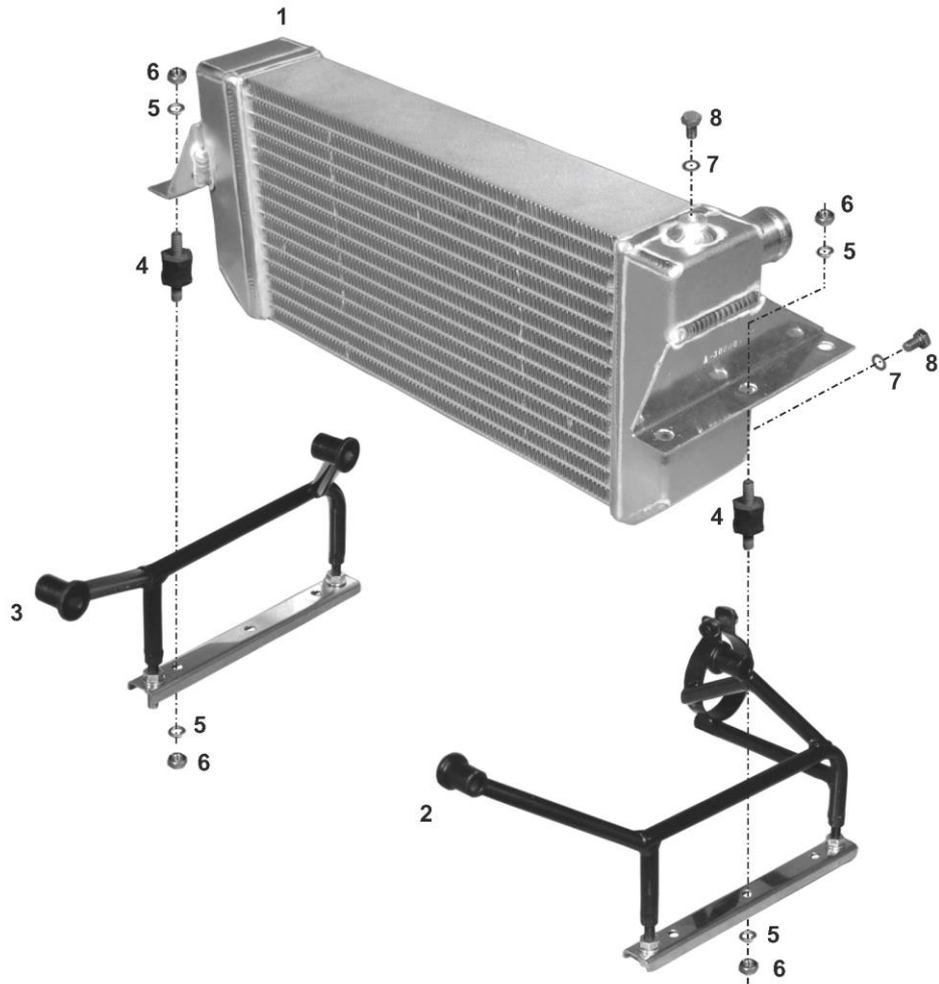
163.2402.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	250.163.070	<input type="checkbox"/>	Luftleitblech	2	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX 24DS	



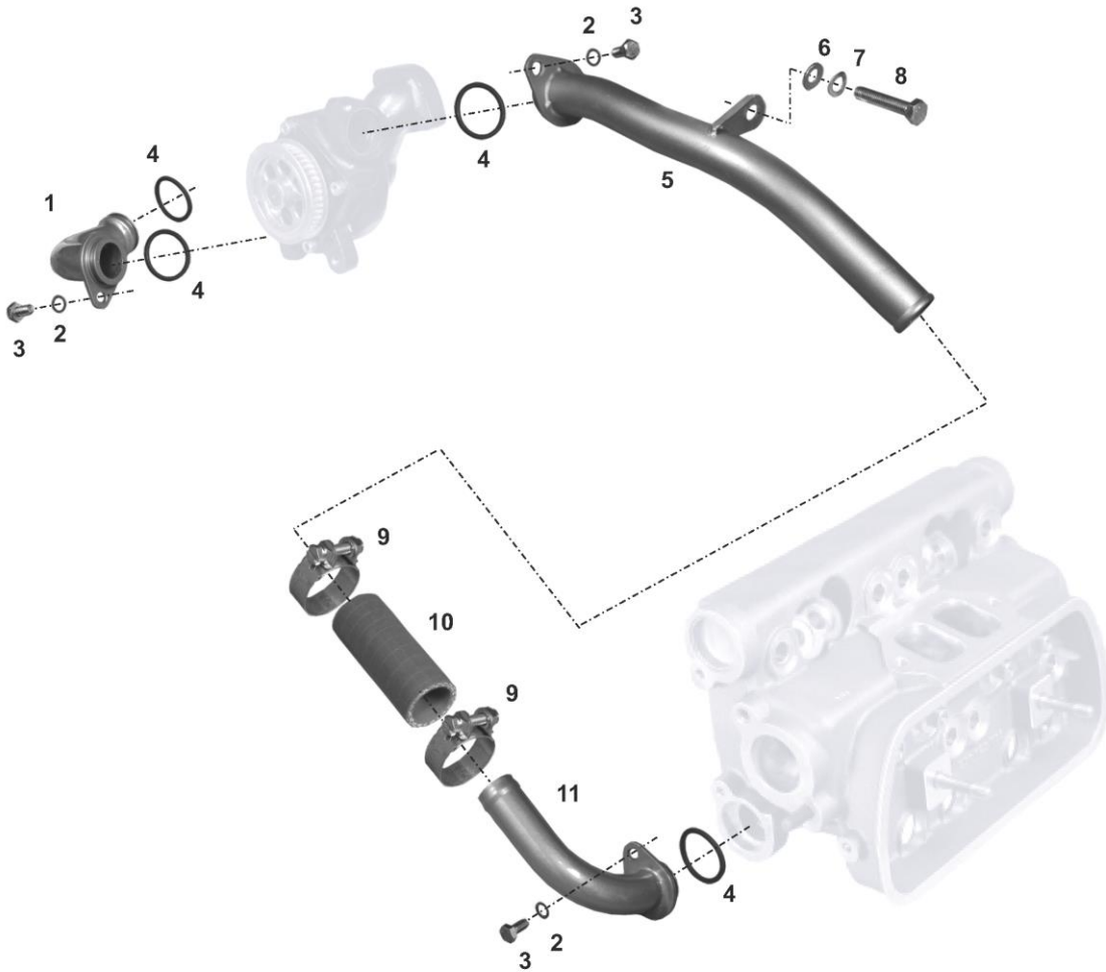
163.2402.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	250.163.030	<input type="checkbox"/>	Kühlfluthutze LI	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
2	250.163.040	<input type="checkbox"/>	Kühlfluthutze RE	1	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
3	600.009.006	<input type="checkbox"/>	Schraube M4x16	4	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
4	570.005.004	<input type="checkbox"/>	Federring	4	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	
5	570.001.004	<input type="checkbox"/>	Scheibe 4,3 mm	4	24DF 24DT 24EF 24ET 24DX	



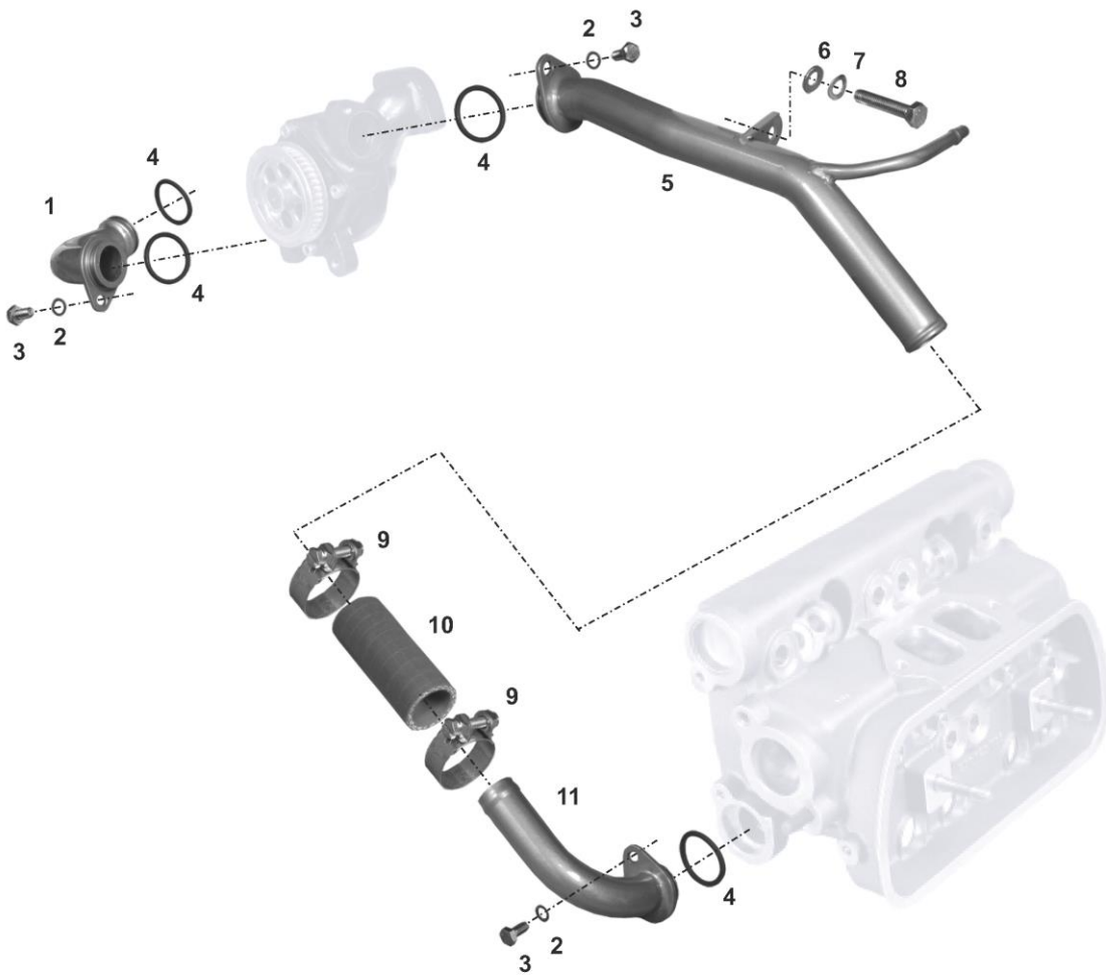
163.2402.03

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	250.163.080	<input type="checkbox"/>	Wasserkühler	1	24DT 24ET 24DX	
2	250.163.090	<input type="checkbox"/>	Halter Wasserkühler LI	1	24DT 24ET 24DX	
3	250.163.091	<input type="checkbox"/>	Halter Wasserkühler RE	1	24DT 24ET 24DX	
4	250.163.100	<input type="checkbox"/>	Silentblock	6	24DT 24ET 24DX	
5	570.005.006	<input type="checkbox"/>	Federring 6,2 mm	12	24DT 24ET 24DX	
6	520.001.006	<input type="checkbox"/>	Mutter M6	12	24DT 24ET 24DX	
7	540.001.006	<input type="checkbox"/>	Dichtring Ø 6 mm	2	24DT 24ET 24DX	
8	501.005.204	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x10	2	24DT 24ET 24DX	



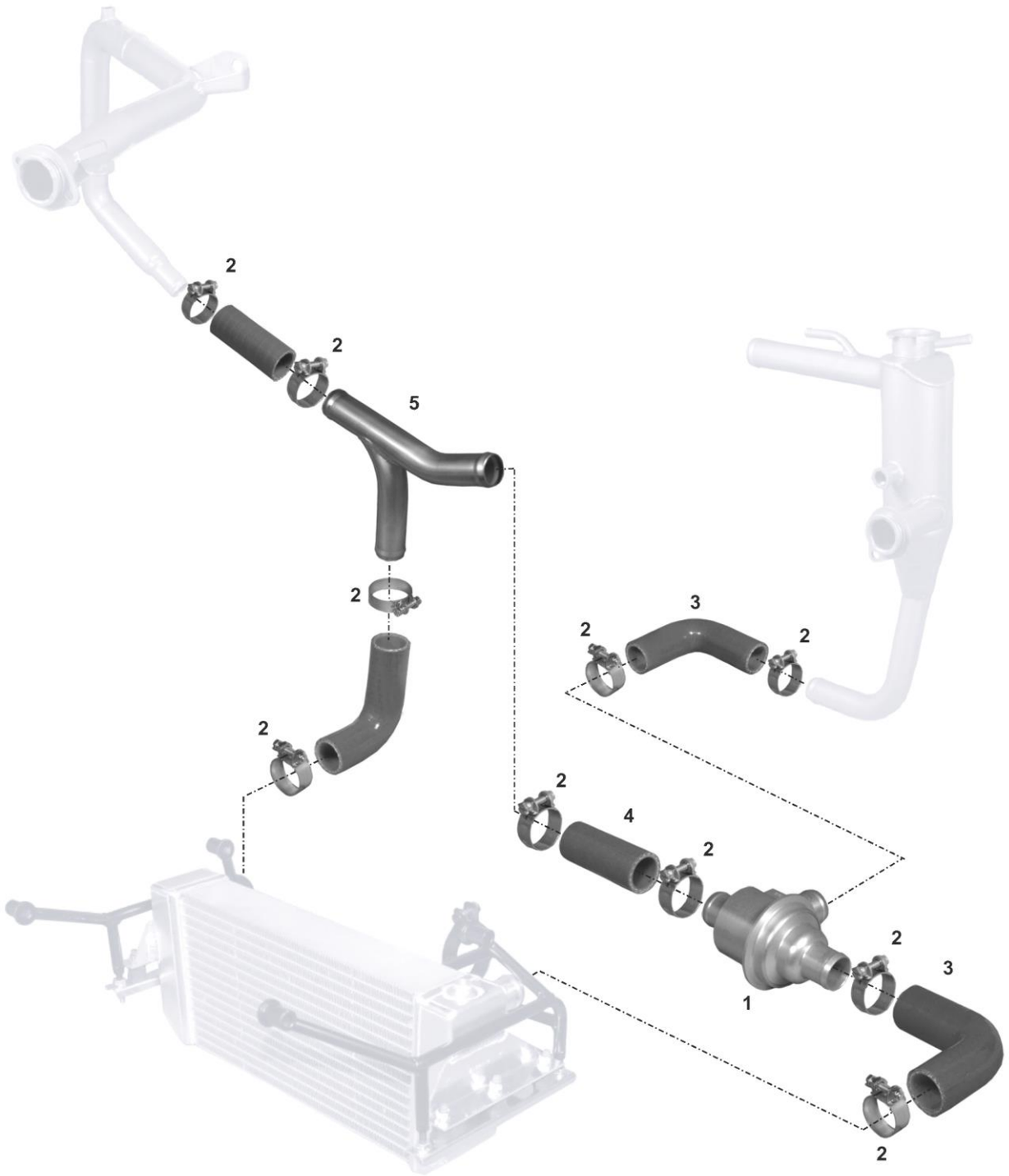
169.2402.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	250.169.030	<input type="checkbox"/>	Kühlwasserrohr	1	24DF 24EF	
2	570.015.006	<input type="checkbox"/>	Schnorring 6,2 mm	3	24DF 24EF	
3	501.005.205	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x12	3	24DF 24EF	
4	250.169.210	<input type="checkbox"/>	O-Ring	4	24DF 24EF	
5	250.169.010	<input type="checkbox"/>	Kühlwasserrohr	1	24DF 24EF	
6	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	1	24DF 24EF	
7	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	1	24DF 24EF	
8	501.005.312	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x40	1	24DF 24EF	
9	530.001.233	<input type="checkbox"/>	Schelle	2	24DF 24EF	
10	530.606.025	<input type="checkbox"/>	Kühlwasserschlauch	1	24DF 24EF	Bei Bestellung Länge angeben
11	250.169.020	<input type="checkbox"/>	Kühlwasserrohr	1	24DF 24EF	



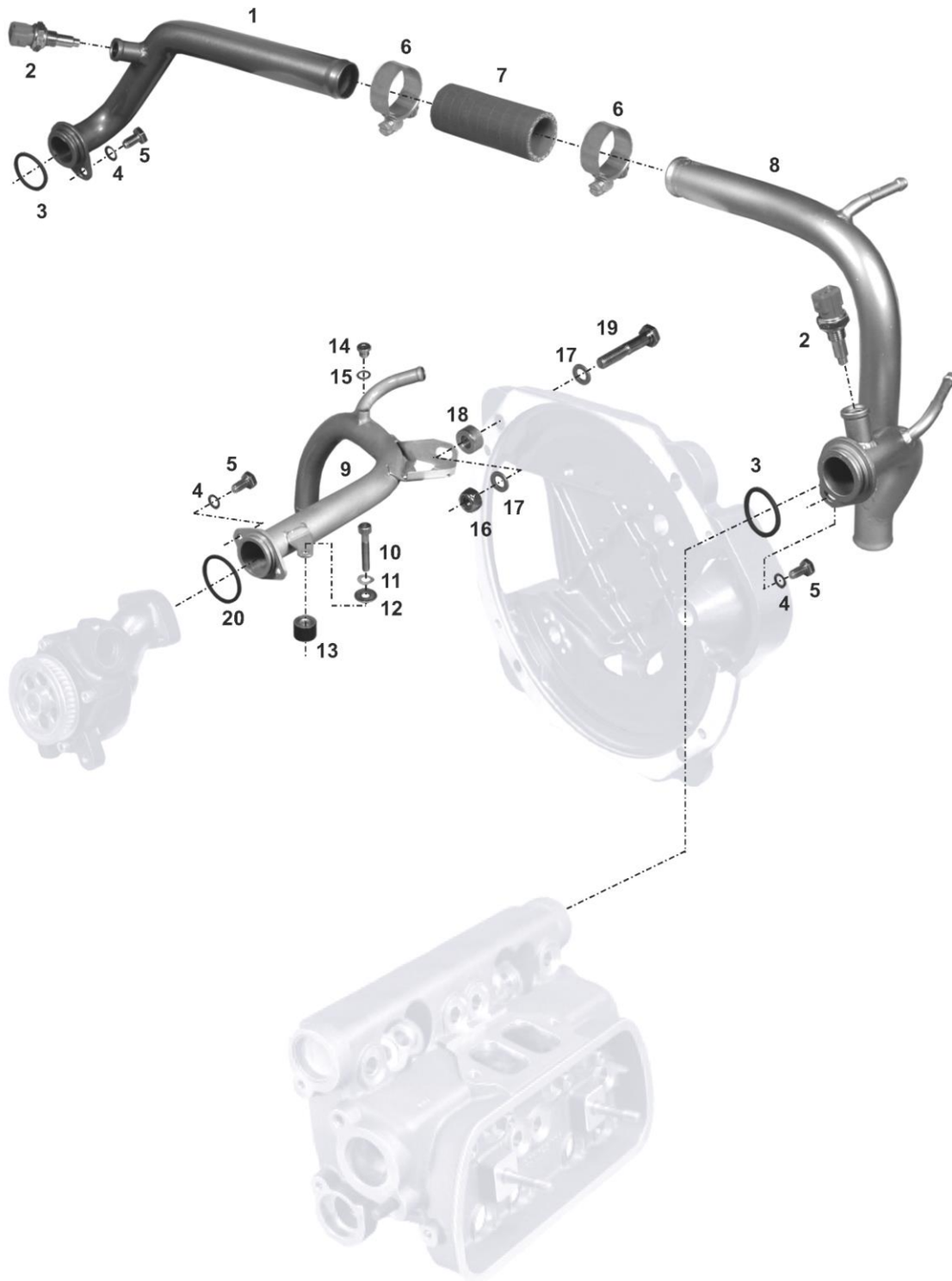
169.2402.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	250.169.031	<input type="checkbox"/>	Kühlwasserrohr	1	24DT 24ET 24DX	
2	570.015.006	<input type="checkbox"/>	Schnorring 6,2 mm	3	24DT 24ET 24DX	
3	501.005.205	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x12	3	24DT 24ET 24DX	
4	250.169.210	<input type="checkbox"/>	O-Ring	4	24DT 24ET 24DX	
5	250.169.012	<input type="checkbox"/>	Kühlwasserrohr	1	24DT 24ET 24DX	
6	570.001.008	<input type="checkbox"/>	Scheibe 8,4 mm	1	24DT 24ET 24DX	
7	570.003.008	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 8,4 mm	1	24DT 24ET 24DX	
8	501.005.312	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x40	1	24DT 24ET 24DX	
9	530.001.233	<input type="checkbox"/>	Schelle	2	24DT 24ET 24DX	
10	530.606.025	<input type="checkbox"/>	Kühlwasserschlauch	1	24DT 24ET 24DX	Bei Bestellung Länge angeben
11	250.169.020	<input type="checkbox"/>	Kühlwasserrohr	1	24DT 24ET 24DX	



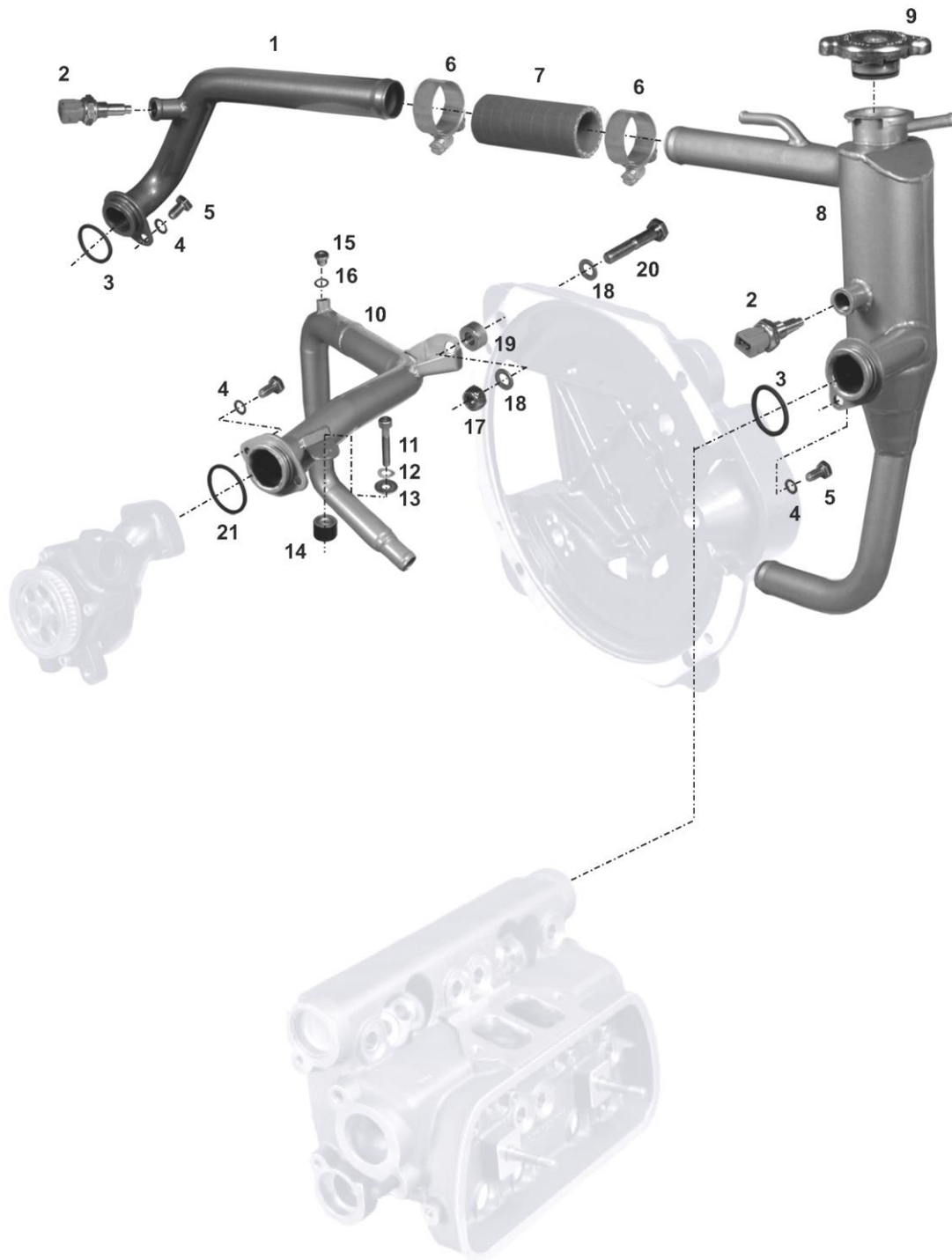
169.2402.03

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	250.165.005	<input type="checkbox"/>	Thermostat	1	24DT 24ET 24DX	
2	530.001.233	<input type="checkbox"/>	Schelle	10	24DT 24ET 24DX	
3	250.169.380	<input type="checkbox"/>	Kühlwasserschlauch	3	24DT 24ET 24DX	
4	530.606.025	<input type="checkbox"/>	Kühlwasserschlauch	1	24DT 24ET 24DX	Bei Bestellung Länge angeben
5	250.169.325	<input type="checkbox"/>	Kühlwasserrohr, Y-Stück	1	24DT 24ET 24DX	



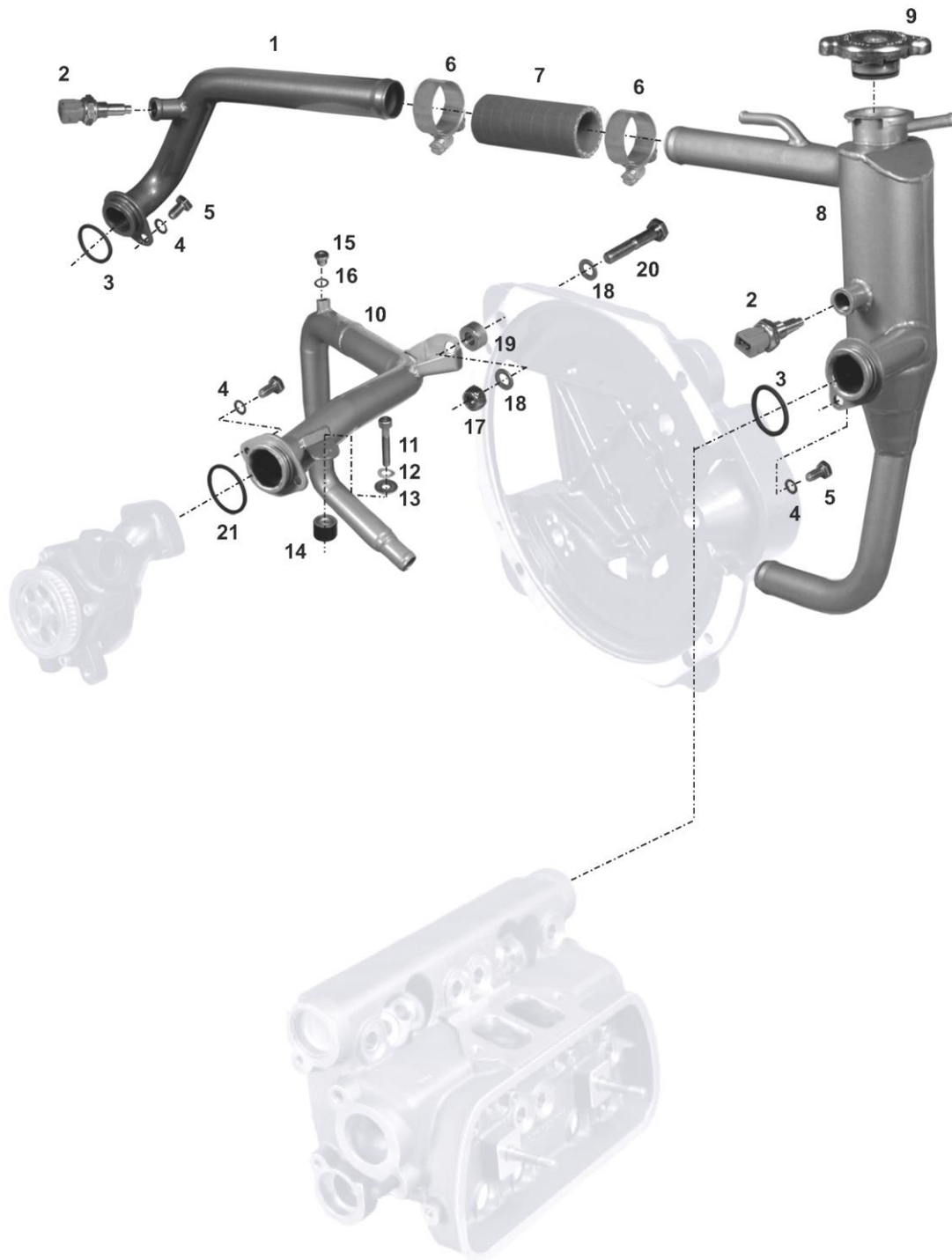
169.2402.04

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	250.169.300	<input type="checkbox"/>	Kühlwasserrohr	1	24DF 24EF	
2	250.127.200	<input type="checkbox"/>	Sensor Wassertemperatur	2	24DF 24EF	
3	250.169.210	<input type="checkbox"/>	O-Ring	2	24DF 24EF	
4	570.015.006	<input type="checkbox"/>	Schnorring 6,2 mm	4	24DF 24EF	
5	501.005.205	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x12	4	24DF 24EF	
6	530.001.233	<input type="checkbox"/>	Schelle	2	24DF 24EF	
7	530.606.025	<input type="checkbox"/>	Kühlwasserschlauch	1	24DF 24EF	Bei Bestellung Länge angeben
8	250.169.310	<input type="checkbox"/>	Kühlwasserrohr	1	24DF 24EF	
9	250.169.040	<input type="checkbox"/>	Kühlwasserrohr	1	24DF 24EF	
10	600.001.108	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x35	1	24DF 24EF	
11	570.003.006	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 6,2 mm	1	24DF 24EF	
12	570.010.006	<input type="checkbox"/>	Scheibe 6,2 mm	1	24DF 24EF	
13	250.169.182	<input type="checkbox"/>	Hülse	1	24DF 24EF	
14	505.005.010	<input type="checkbox"/>	Verschlusschraube M10x1	1	24DF 24EF	
15	540.001.110	<input type="checkbox"/>	Dichtring Ø 10 mm	1	24DF 24EF	
16	520.003.010	<input type="checkbox"/>	Mutter M10	1	24DF 24EF	
17	570.001.010	<input type="checkbox"/>	Scheibe 10,5 mm	2	24DF 24EF	
18	250.169.183	<input type="checkbox"/>	Distanzscheibe	1	24DF 24EF	
19	501.001.404	<input type="checkbox"/>	Schraube M10x55	1	24DF 24EF	
20	250.169.220	<input type="checkbox"/>	O-Ring	1	24DF 24EF	



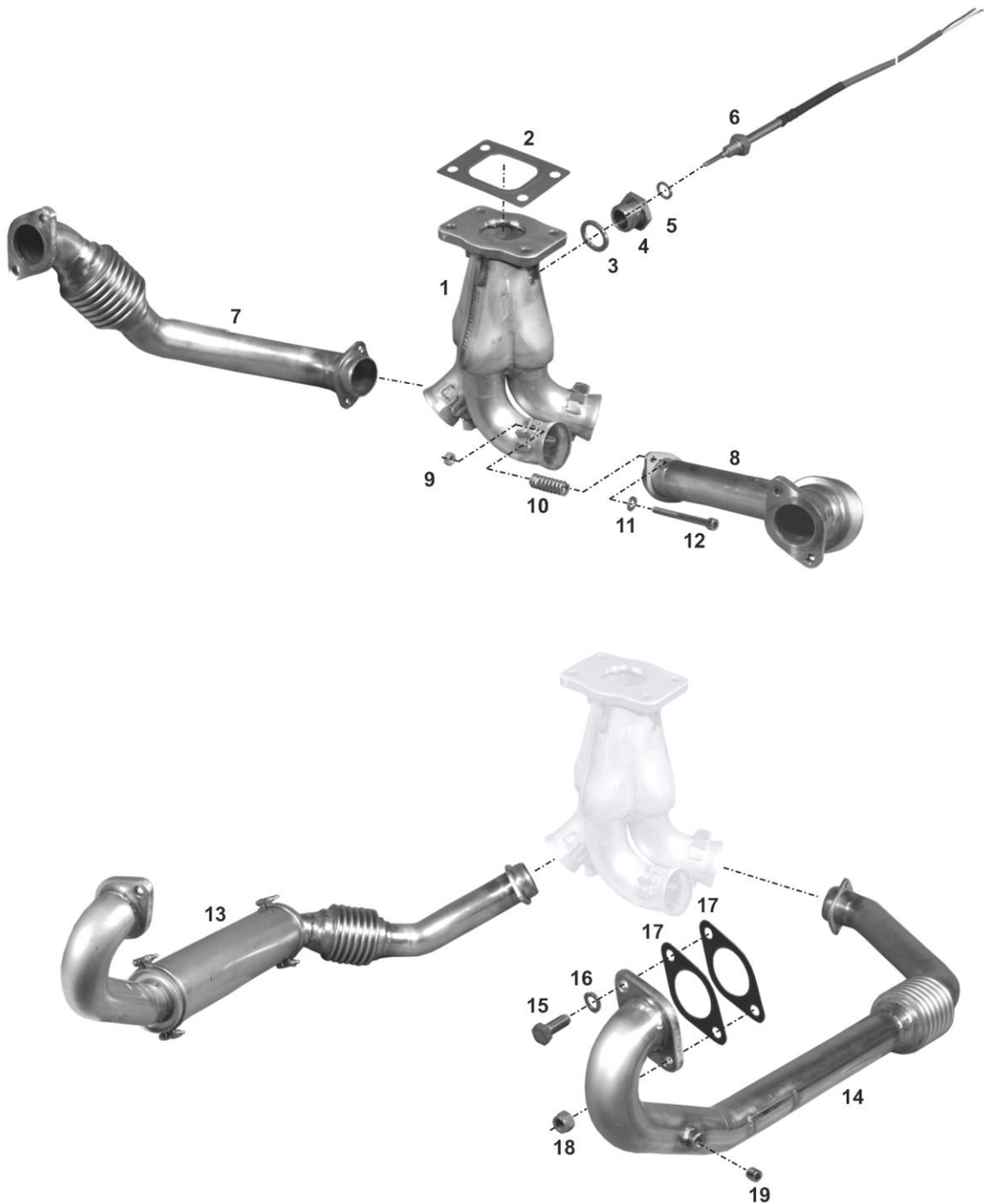
169.2402.05

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	250.169.300	<input type="checkbox"/>	Kühlwasserrohr	1	24DT 24ET 24DX	
2	250.127.200	<input type="checkbox"/>	Sensor Wassertemperatur	2	24DT 24ET 24DX	
3	250.169.210	<input type="checkbox"/>	O-Ring	2	24DT 24ET 24DX	
4	570.015.006	<input type="checkbox"/>	Schnorring 6,2 mm	4	24DT 24ET 24DX	
5	501.005.205	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x12	4	24DT 24ET 24DX	
6	530.001.233	<input type="checkbox"/>	Schelle	2	24DT 24ET 24DX	
7	530.606.025	<input type="checkbox"/>	Kühlwasserschlauch	1	24DT 24ET 24DX	Bei Bestellung Länge angeben
8	250.169.313	<input type="checkbox"/>	Kühlwasserrohr	1	24DT 24ET 24DX	
9	250.169.420	<input type="checkbox"/>	Verschlussdeckel	1	24DT 24ET 24DX	
10	250.169.323	<input type="checkbox"/>	Kühlwasserrohr	1	24DT 24ET 24DX	
11	600.001.108	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x35	1	24DT 24ET 24DX	
12	570.003.006	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 6,2 mm	1	24DT 24ET 24DX	
13	570.010.006	<input type="checkbox"/>	Scheibe 6,2 mm	1	24DT 24ET 24DX	
14	250.169.182	<input type="checkbox"/>	Hülse	1	24DT 24ET 24DX	
15	505.005.010	<input type="checkbox"/>	Verschlusschraube M10x1	1	24DT 24ET 24DX	
16	540.001.110	<input type="checkbox"/>	Dichtring Ø 10 mm	1	24DT 24ET 24DX	
17	520.003.010	<input type="checkbox"/>	Mutter M10	1	24DT 24ET 24DX	



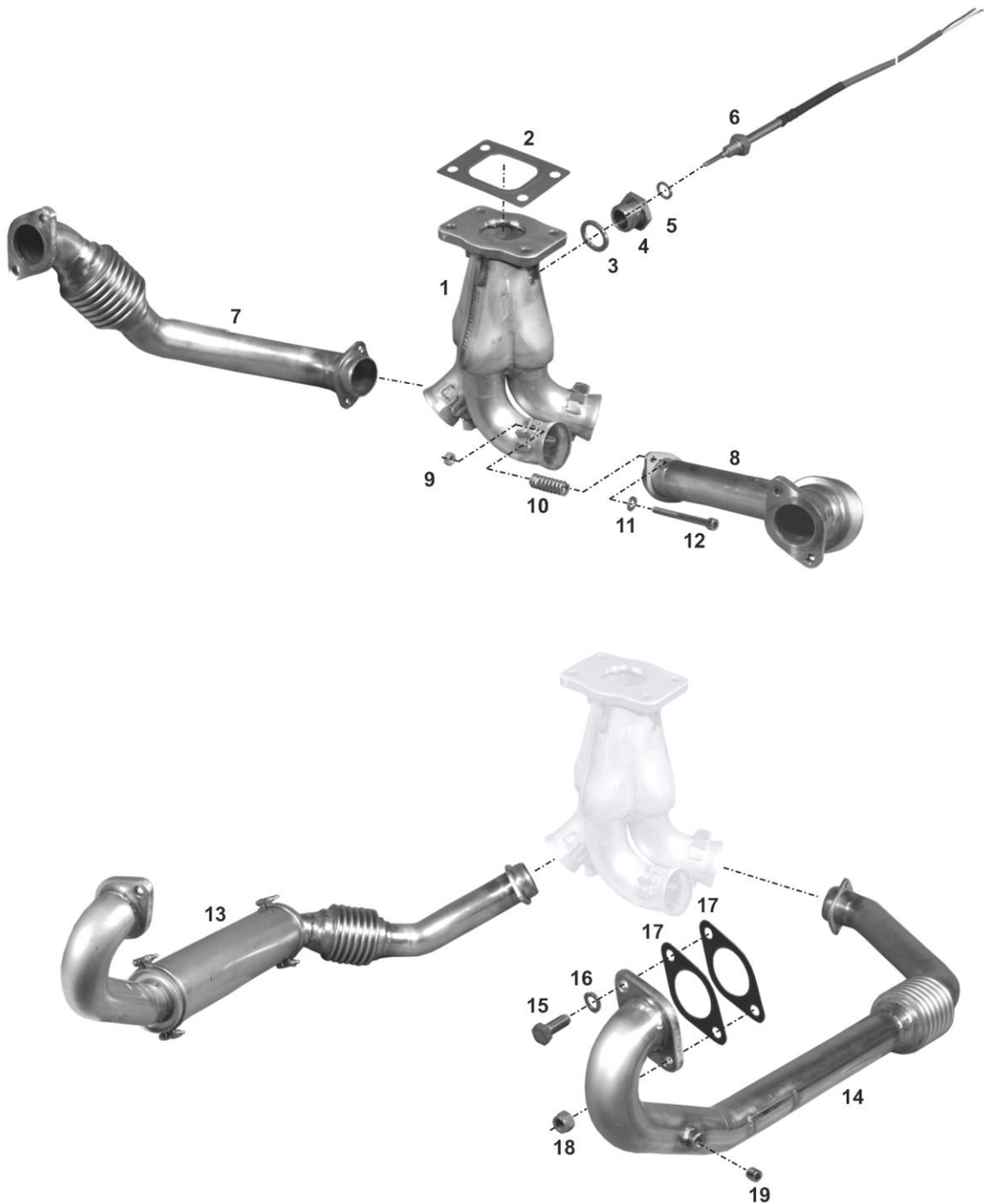
169.2402.05

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
18	570.001.010	<input type="checkbox"/>	Scheibe 10,5 mm	2	24DT 24ET 24DX	
19	250.169.183	<input type="checkbox"/>	Distanzscheibe	1	24DT 24ET 24DX	
20	501.001.404	<input type="checkbox"/>	Schraube M10x55	1	24DT 24ET 24DX	
21	250.169.220	<input type="checkbox"/>	O-Ring	1	24DT 24ET 24DX	



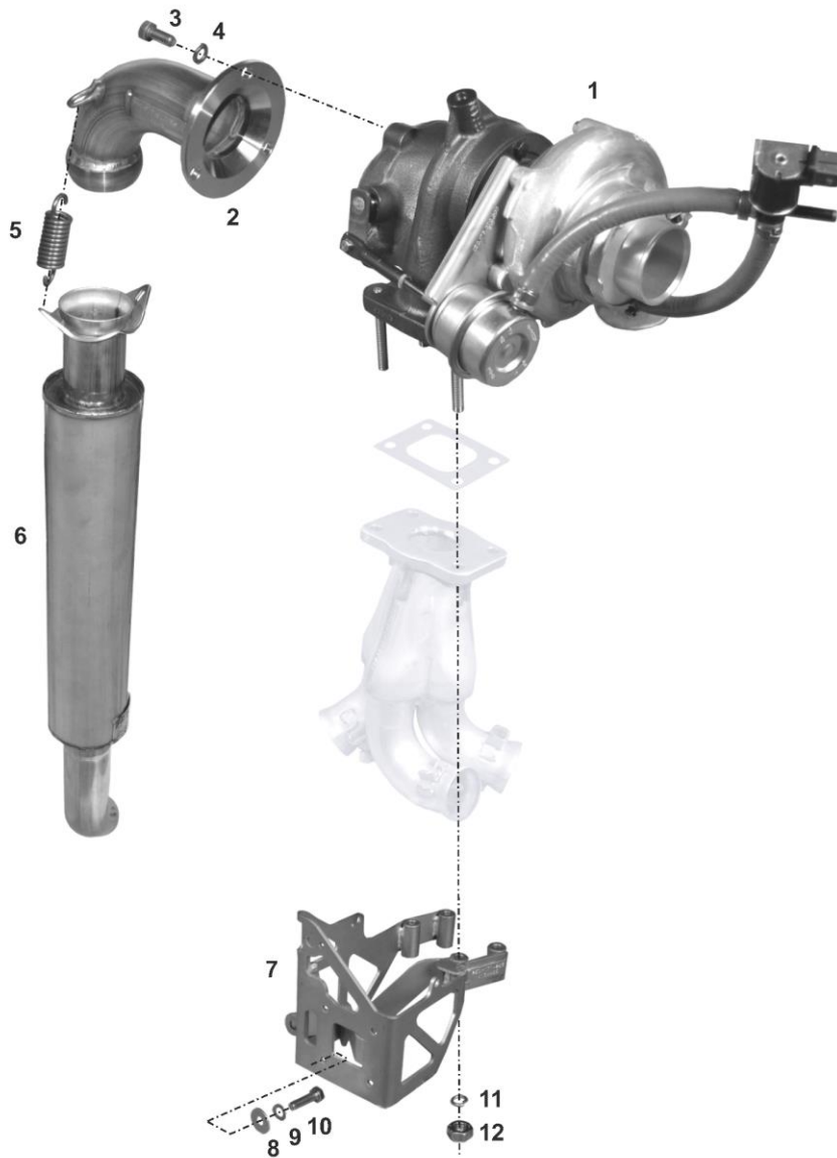
171.2402.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	250.171.246	<input type="checkbox"/>	Abgassammler	1	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
2	250.171.010	<input type="checkbox"/>	Dichtung	1	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
3	540.001.518	<input type="checkbox"/>	Dichtring	1	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
4	250.171.320	<input type="checkbox"/>	Reduzieradapter	1	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
5	540.001.508	<input type="checkbox"/>	Dichtring	1	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
6	250.215.040	<input type="checkbox"/>	Kabelsatz EGT-Geber	1	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
6	250.215.045	<input type="checkbox"/>	Kabelsatz EGT-Geber	1	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader Mit Kabelsatzstecker
7	250.171.165	<input type="checkbox"/>	Abgasrohr, Zylinder 4	1	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
8	250.171.160	<input type="checkbox"/>	Abgasrohr, Zylinder 3	1	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
9	520.009.106	<input type="checkbox"/>	Mutter M6	8	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
10	250.171.120	<input type="checkbox"/>	Druckfeder	8	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
11	570.001.006	<input type="checkbox"/>	Scheibe 6,2 mm	8	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
12	600.001.113	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x60	8	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
13	250.171.155	<input type="checkbox"/>	Abgasrohr, Zylinder 2	1	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
14	250.171.150	<input type="checkbox"/>	Abgasrohr, Zylinder 1	1	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
15	501.006.307	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x20	6	24DT 24ET 24DX	
16	570.005.108	<input type="checkbox"/>	Federring 8,4 mm	6	24DT 24ET 24DX	



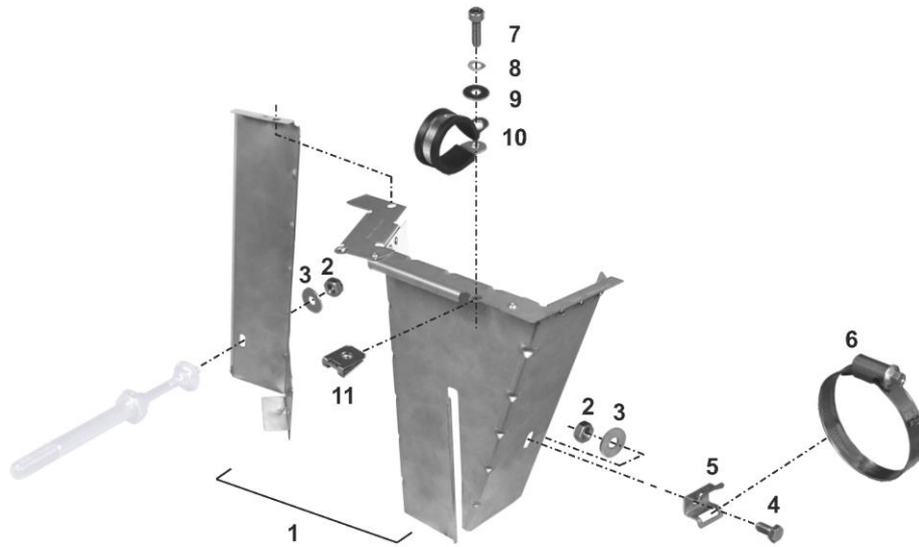
171.2402.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
17	250.171.010	<input type="checkbox"/>	Dichtung	8	24DT 24ET 24DX	
18	520.009.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	2	24DT 24ET 24DX	
19	505.003.008	<input type="checkbox"/>	Verschlussstopfen M8x1	4	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
20	250.171.241	<input type="checkbox"/>	Abgasanlage ZSB	1	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader Beinhaltet Pos. 1 und 7 - 14



171.2402.02

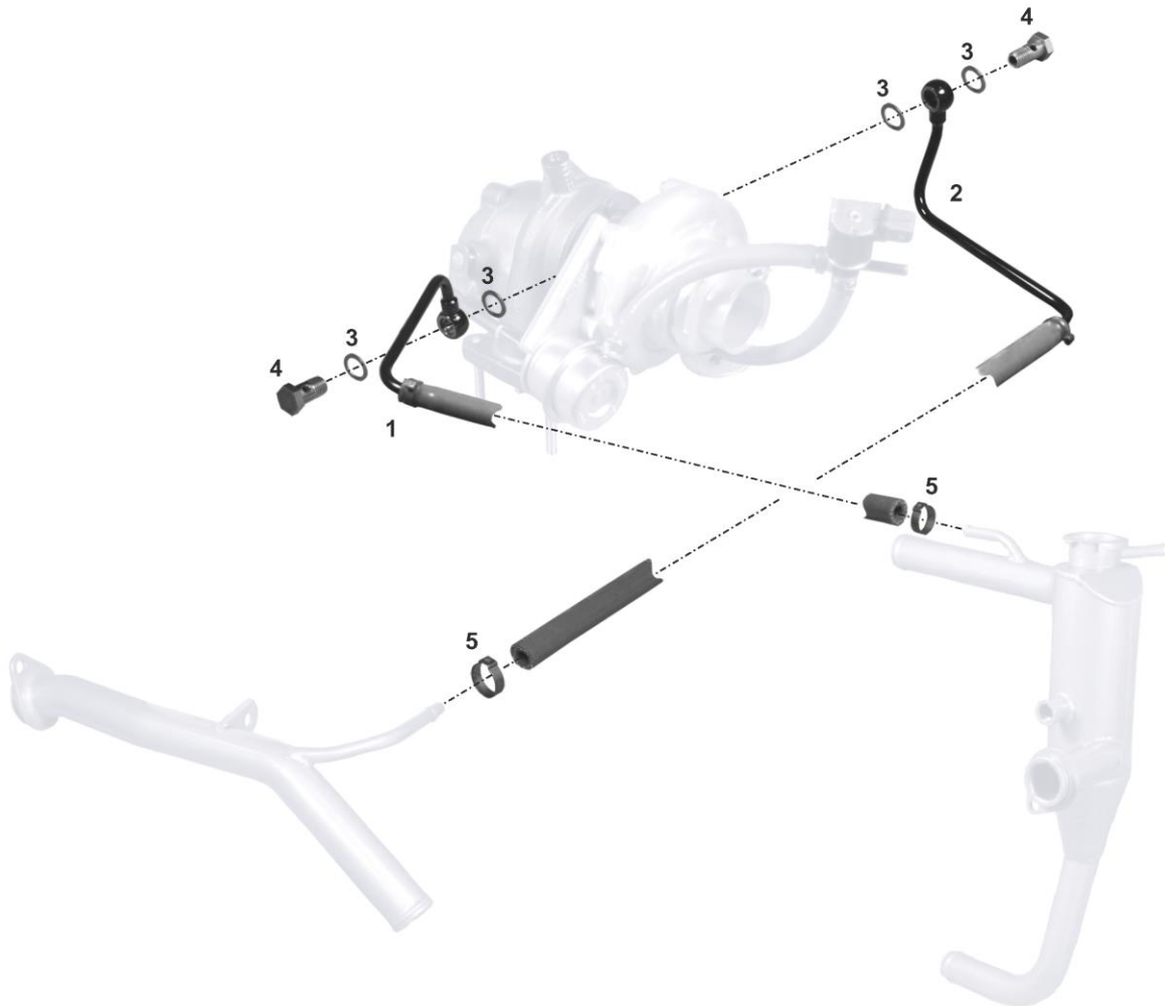
Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	250.173.105	<input type="checkbox"/>	Garrett Turbolader	1	24DT 24ET 24DX	24DT und 24ET nur in Verbindung mit Weber Alpha
2	250.171.352	<input type="checkbox"/>	Abgaskrümmter	1	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
3	501.006.307	<input type="checkbox"/>	Schraube M8x20	3	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
4	570.005.108	<input type="checkbox"/>	Federring 8,4 mm	3	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
5	250.171.353	<input type="checkbox"/>	Feder	2	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
6	250.171.351	<input type="checkbox"/>	Schalldämpfer	1	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
7	250.171.256	<input type="checkbox"/>	Halter	1	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
8	570.010.006	<input type="checkbox"/>	Scheibe 6,2 mm	4	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
9	570.003.006	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 6,2 mm	4	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
10	501.005.209	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x20	4	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
11	570.005.108	<input type="checkbox"/>	Federring 8,4 mm	4	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
12	520.301.008	<input type="checkbox"/>	Mutter M8	4	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader



171.2402.03

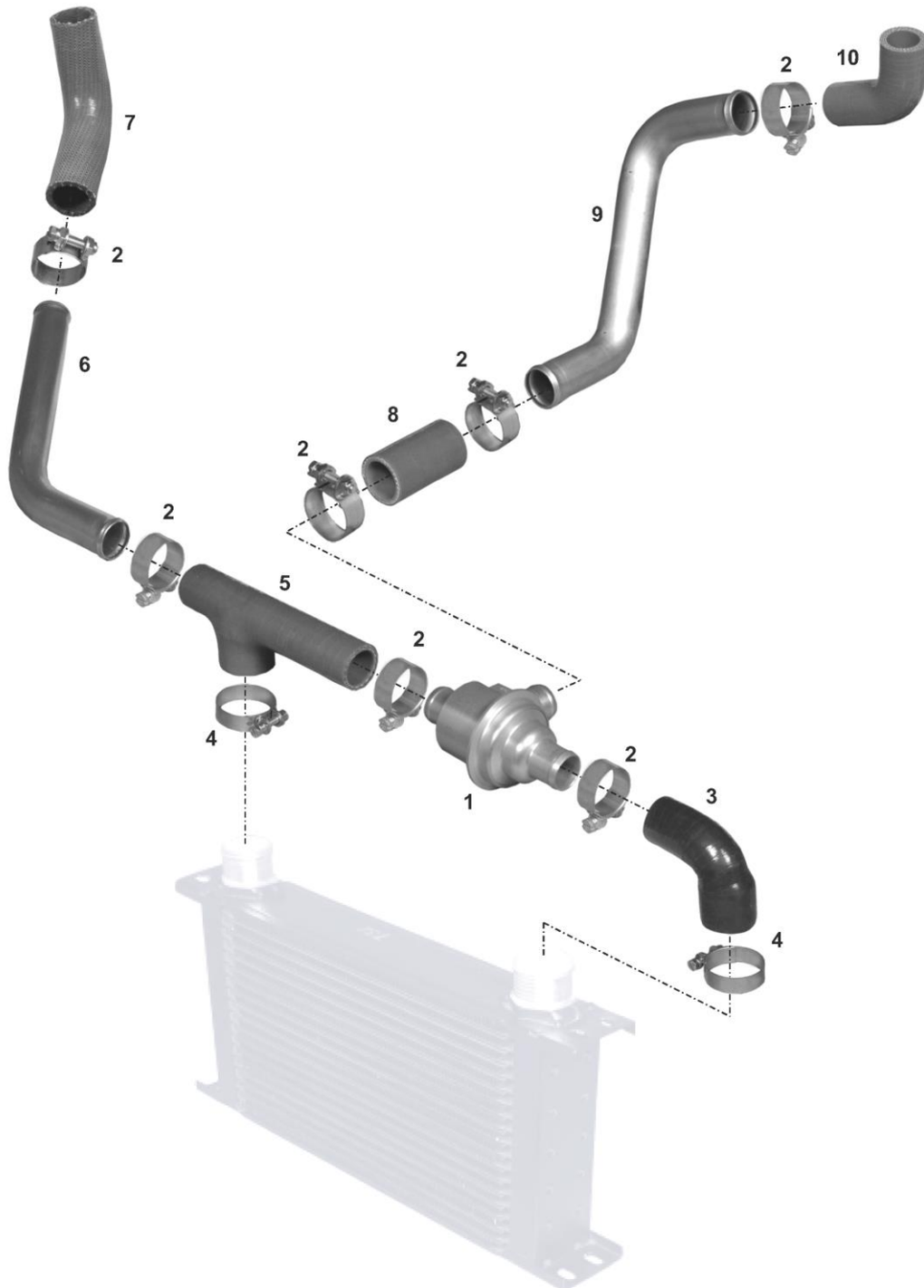
Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	250.197.085	<input type="checkbox"/>	Hitzeschild	1	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
2	520.003.006	<input type="checkbox"/>	Mutter M6	2	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
3	570.010.006	<input type="checkbox"/>	Scheibe 6,2 mm	2	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
4	501.006.205	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x12	1	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
5	250.197.070	<input type="checkbox"/>	Halter	1	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
6	530.001.032	<input type="checkbox"/>	Schelle	1	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
7	600.001.004	<input type="checkbox"/>	Schraube M5x16	2	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
8	570.003.005	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 5,1 mm	2	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
9	570.001.005	<input type="checkbox"/>	Scheibe 5,1 mm	2	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
10	530.005.225	<input type="checkbox"/>	Schelle	2	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
11	520.214.005	<input type="checkbox"/>	Klemmmutter	2	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	250.067.180	<input type="checkbox"/>	Ölleitung	1	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader Bei Bestellung Länge angeben
2	530.115.012	<input type="checkbox"/>	Hohlschraube M12x1,5	1	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
3	540.001.112	<input type="checkbox"/>	Dichtring	2	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
4	250.067.190	<input type="checkbox"/>	Ölleitung	1	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
5	250.173.050	<input type="checkbox"/>	Dichtung	1	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
6	570.001.006	<input type="checkbox"/>	Scheibe 6,2 mm	2	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
7	570.003.006	<input type="checkbox"/>	Federscheibe 6,2 mm	2	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
8	600.001.102	<input type="checkbox"/>	Schraube M6x16	2	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
9	530.010.021	<input type="checkbox"/>	Einohrklemme Ø 21 mm	1	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader



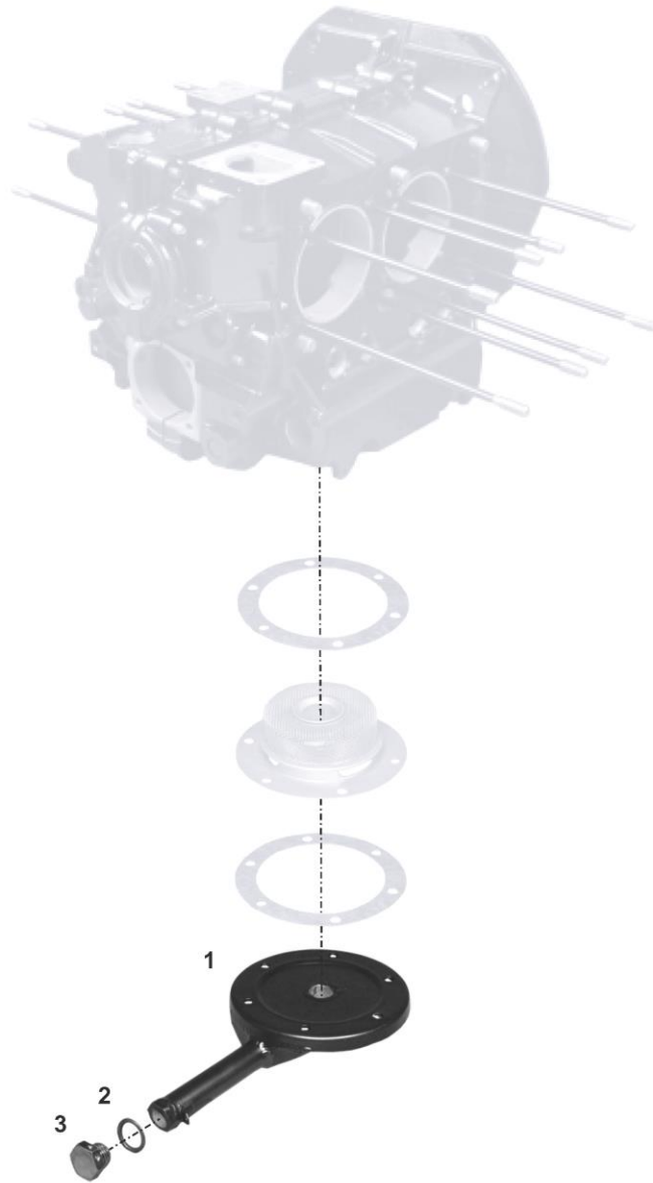
171.2402.05

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	250.169.375	<input type="checkbox"/>	Kühlwasserrohr	1	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
2	250.169.370	<input type="checkbox"/>	Kühlwasserrohr	1	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
3	540.001.014	<input type="checkbox"/>	Dichtring Ø 14 mm	4	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
4	530.115.014	<input type="checkbox"/>	Hohlschraube M14x1,5	2	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader
5	530.011.015	<input type="checkbox"/>	Einohrklemme Ø 15,5 mm	2	24DT 24ET 24DX	Für Garrett-Turbolader



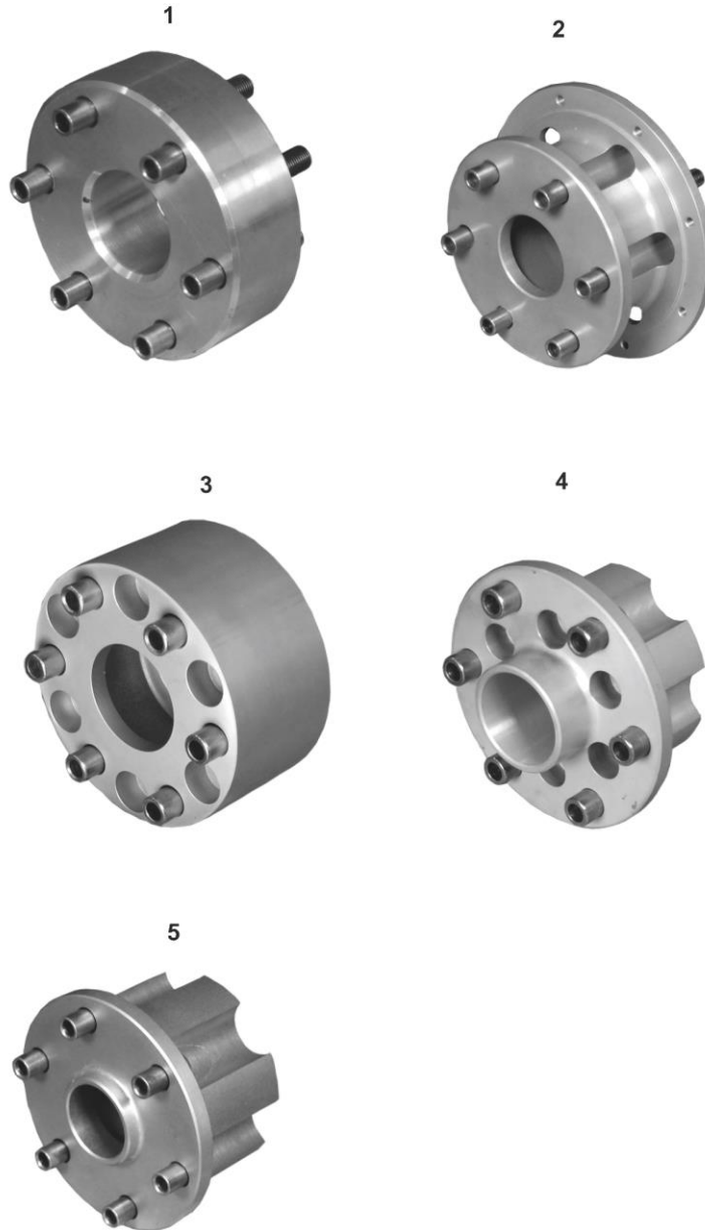
200.2402.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	250.165.005	<input type="checkbox"/>	Thermostat	1	24DF 24EF	
2	530.001.232	<input type="checkbox"/>	Schelle	7	24DF 24EF	
3	250.169.075	<input type="checkbox"/>	Kühlwasserschlauch	1	24DF 24EF	
4	530.001.238	<input type="checkbox"/>	Schelle	2	24DF 24EF	
5	250.169.470	<input type="checkbox"/>	Kühlwasserschlauch	1	24DF 24EF	
6	250.169.465	<input type="checkbox"/>	Kühlwasserrohr	1	24DF 24EF	
7	250.169.380	<input type="checkbox"/>	Kühlwasserschlauch	1	24DF 24EF	
8	530.606.025	<input type="checkbox"/>	Kühlwasserschlauch	1	24DF 24EF	
9	250.169.460	<input type="checkbox"/>	Kühlwasserrohr	1	24DF 24EF	
10	250.169.070	<input type="checkbox"/>	Kühlwasserschlauch	1	24DF 24EF	
11	250.169.500	<input type="checkbox"/>	Thermostat-Nachrüstsatz	1	24DF 24EF	Für Taifun, beinhaltet Pos. 1 bis 10



200.6000.01

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	171.062.015	<input type="checkbox"/>	Deckel Ölsieb ZSB	1	17EA 17ED 20EA	Nur mit Pos. 2 und 3 erhältlich
2	170.062.060	<input type="checkbox"/>	Verschlusschraube	1	17EA 17ED 20EA	
3	540.003.014	<input type="checkbox"/>	Dichtring Ø 14 mm	1	17EA 17ED 20EA	



200.6000.02

Pos.	Teile-Nr.	A	Benennung	ME	Verwendung	Bemerkungen
1	202.032.320	<input type="checkbox"/>	Adapter ZSB	1	17E01 17EA1 17EB1 17EC1 20E01 20EA1 20EB1 20EC1	Umrüstung auf Festpropeller Länge = 42 mm Nicht für American Blimp
2	209.032.500	<input type="checkbox"/>	Adapter ZSB	1	20EC1	Umrüstung auf Festpropeller Für American Blimp Länge = 72 mm
3	248.032.001	<input type="checkbox"/>	Adapter ZSB	1	20E01 20EB1 20EC1 24EB1 24EE1	Umrüstung auf Festpropeller Länge = 70 mm
4	250.032.100	<input type="checkbox"/>	Adapter ZSB	1	20E01 20EB1 20EC1 24EB1 24EE1	Umrüstung auf Festpropeller Länge = 70 mm
5	250.032.101	<input type="checkbox"/>	Adapter ZSB	1	24DF1	Umrüstung auf Festpropeller Länge = 70 mm