

Kurbelwellendichtringe für Stirnseite

Abb.	Verwendung	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Höhe (mm)	Bestell-Nr.
1	für Getriebe GR 801	78	100	13	222 900 038 00
2	für Getriebe GRS 900, GRS 920R	120	140	12	222 900 039 00

Kurbelwellendichtringe für Getriebeseite

Abb.	Verwendung	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Höhe (mm)	Bestell-Nr.
1	für Getriebe GR 801	130	160	15	222 900 010 00
2	für Getriebe GRS 900, GRS 920R	145	175	13	222 900 028 00

Zylinderkopfschrauben

Gewinde (metrisch): M 16
 Antrieb: Sechskant außen
 Schlüsselweite (mm): 19
 Güte: 10.9
 Material: Stahl
 Oberfläche: phosphatiert
 VPE (Stück): 1

Abb.	Verwendung	Länge (mm)	Länge Gewinde (mm)	Bestell-Nr.
1	36x für 220 PS, 230 PS, 260 PS, 300 PS Motor	169	75	916 900 001 00
2	36x für 380 PS, 420 PS, 440 PS, 580 PS Motor	189	74	916 900 007 00

Dichtungen für Ölkühler

Abb.	Verwendung	Material	Ausführung Material	Bestell-Nr.
1	für Motor DC9, DC11, DC12	Metall	Metallelastomer	271 900 049 00 ¹⁾
2	für Motor DC16	Gummi	Acryl-Kautschuk	271 900 050 00

¹⁾ ab Motor-Nr. 6519084 SSS

Dichtungen für Zentrifuge

für Motor DC12 mit HPI Einspritzanlage, DC16 mit PDE

Einspritzanlage

Dicke (mm): 3,5

Verwendung	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Bestell-Nr.
oben	133	140	222 900 031 00
unten	110	117	222 900 030 00