



## Orbitalmotor Serie TE

Typ: TE  
 Schluckvolumen (cm<sup>3</sup>/U): 195  
 Leistung (kW): 33  
 Betriebsdruck (bar): 200  
 max. Druck (bar): 300  
 max. Drehmoment (Nm): 560  
 max. Drehzahl (U/min): 380  
 max. Ölstrom (l/min): 75  
 Norm Antrieb (DIN): 6885  
 Spezifikation Antrieb: Passfederwelle  
 ø Welle/Nabe (mm): 32  
 Montageflansch Antrieb: 6-Loch Lochkreis 106 mm  
 Ölanschluss A (Zoll): 1/2 Innengewinde  
 Ölanschluss B (Zoll): 1/2 Innengewinde  
 Material Gehäuse: Stahlguss

**Bestell-Nr.**

611 003 021 00



## Orbitalmotoren Serie TF

Typ: TF  
 max. Druck (bar): 300  
 ø Welle/Nabe (mm): 32  
 Ölanschluss A (Zoll): 1/2 Innengewinde  
 Ölanschluss B (Zoll): 1/2 Innengewinde  
 Zusatzausstattung Ventil: ohne  
 Material Gehäuse: Stahlguss

Schluckvolumen (cm <sup>3</sup> /U)	Leistung (kW)	max. Drehmoment (Nm)	max. Drehzahl (U/min)	max. Ölstrom (l/min)	Montageflansch Antrieb	Bestell-Nr.
81	22	295	730	60	4-Loch Oval (A4), M 12	611 003 167 00
100	25	320	750	75	4-Loch 105x105 mm, M 12	611 003 168 00
128	22	360	580	75	4-Loch 105x105 mm, M 12	611 003 169 00
197	22	560	380	75	4-Loch Oval (A4), M 12	611 003 162 00
238	28	670	420	100	4-Loch Oval (A4), M 12	611 003 163 00
405	22	920	230	175	4-Loch Oval (A4), M 12	611 003 165 00
477	17	850	200	100	4-Loch Oval (A4), M 12	611 003 166 00