

Frühere Maßblätter werden hiermit ungültig!

Ausführungsvariante:

Sowohl für Zwei- als auch für Mehrschalengreifer verwendbar
 Stator mit 6x M20 Gewinde Lk \varnothing 200mm

Arbeitsmaschine:

z.B. Hydraulikbagger-Dienstgewicht:
 Bei pendelnder Befestigung bis 14t

Anbaugeräte:

Zweischalengreifer bis $0,8\text{m}^3$
 Mehrschalengreifer bis $0,4\text{m}^3$
 Sondergeräte (Rückfrage beim Hersteller erbeten)

Technische Daten:




max. Axialbelastung	= 60kN
Pmax. Greifer	= 320bar
Pmax. Drehmotor	= 200bar
Drehmoment/100bar	= 600Nm
Schluckvolumen	= $500\text{cm}^3/\text{U}$
min. Öldurchgang Gs/Go	= NW14
Masse	= 75kg
max. Umdrehung	= 30U/min

max. Biegemoment: auf Anfrage

Lieferumfang:

1x Verschlußschraube G 3/4"
 (zum Verschließen des 3. Anschlusses)

Anschlüsse:

R1, R2: Rotator drehen	 G 1/2"
Go: Greifer öffnen	
Stator:	G 1"
Gehäuse:	G 3/4"
Gs: Greifer schließen	
Stator:	G 1"
Gehäuse:	G 3/4"

Ausgabe 0310 Th.

Lockierung: grundiert schwarz

Änderungen vorbehalten

Nachdruck verboten