

++ Neu ++ Neu ++ Neu ++ Neu ++

Große Fördermengen für mittelviskose Flüssigkeiten

mit der neuen, leichten Exzentrerschneckenpumpe SB

Antriebsmotoren pd500 mit Sperrbügel für Exzentrerschneckenpumpen SB-ds



Artikel-Nr. 500-0073	pd500-1-0,37, 230, 1400/min 0,37 kW, 230 V, 1400/min, IP55, 6 kg Start/Stop-Überlastschutzschalter, 5 m Kabel mit Stecker
Artikel-Nr. 500-0051	pd500-3-0,37, 400 V, 1400/min 0,37 kW, 400 V, 1400/min, IP55, 6 kg, Klemmkasten Schutzschalter optional



Technische Daten

Typ SB-ds		SB-ds 8.1	SB-ds 20.1	SB-ds 40.1	SB-ds 80.1
Förderleistung	l/min	8	23	39	75
Druck	bar	5	4	3	2
Viskosität	mPas	5.000	3.000	2000	1.000
Werkstoffe (Pumpe)		Tauchrohr, Antriebswelle, Rotor in Edelstahl 1.4571			
Tauchtiefe	mm	1000	1000	1000	1100
Durchmesser	mm	40	54	54	54
Auslassgewinde	AG	1 1/4"	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"
Gewicht	kg	4	6	6	6
zul. Temperatur °C	PTFE	100			
Werkstoffe (Dichtung)	O-Ring	Viton		Viton	
Gleitringdichtung		Kohle, Keramik			
drehrichtungsabhängig	GLRD	Kohle, Keramik			
Statormaterialien		PTFE			
		ds 8.1	ds 20.1	ds 40.1	ds 80.1
		GLRD	GLRD	GLRD	GLRD
Artikel-Nr.		652-			652-
Sperrbügel	PTFE	0002			0313
Rotor Form					

Andere Baugrößen auf Anfrage, Tauchtiefe individuell lieferbar, Auslassgewinde nach Kundenwunsch möglich



Leicht und einfach in der Handhabung



rausholen, was drin ist.

grün-pumpen gmbh

Otto-Schott-Str. 19
D-97877 Wertheim

Telefon (00 49) 93 42 / 93 51 6-0

Telefax (00 49) 93 42 / 93 51 6-29

info@gruen-pumpen.de

www.gruen-pumpen.de