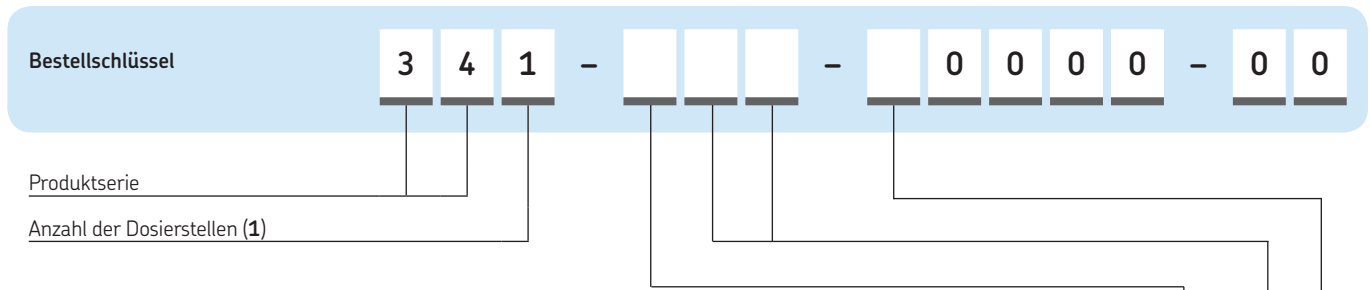


SKF MonoFlex Vorschmierverteiler der Produktserie 341

Konfigurator

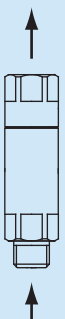


Ausführung und Dosierung

Kennzahl der Ausführung	2	4	8	5	9	1	7	6	
Schmierstoff	Öl	Öl	Öl	Fließfett	Fließfett	Öl	Fließfett	Öl	
∅ Schmierstellenleitung [mm]	2,5	4	4	4	4	4	4	4	
Werkstoff Verteilerkörper	Stahl verzinkt	Stahl verzinkt	Stahl verzinkt	Stahl verzinkt	Stahl verzinkt	Stahl verzinkt	Stahl verzinkt	Edelstahl (1.4305)	
Werkstoff Dosiernippel	Messing	Messing	Messing	Messing vernickelt	Messing vernickelt	Messing	Messing vernickelt	Edelstahl (1.4305)	
Werkstoff Elastomere	NBR	NBR	FPM	NBR	FPM	NBR	NBR	FPM	
Werkstoff Einschraubdichtung	Cu-Ring ²⁾	Cu-Ring ²⁾	Cu-Ring ²⁾	Cu-Ring ²⁾	Cu-Ring ²⁾	O-Ring ³⁾	O-Ring ³⁾	O-Ring ³⁾	
Schmierstellenleitungsanschluss	00	VS 00	VS 00	VS 00	00	VS 00	VS 00	00	
Kennzahl der Dosierung [cm ³]	1 0,01 ¹⁾ - 0,02 ¹⁾ 0,03 2 0,06 3 0,10 4 0,16 5	1 - 6 2 3 4 5	1 - 6 2 3 4 5	1 - 6 2 3 4 5	- - - 2 3 4 - -	- - - 2 3 4 - -	1 - 6 2 3 4 5	1 - 6 2 3 4 5	1 - 6 2 3 4 5

¹⁾ nachträgliche Umdosierung aus technischen Gründen nicht möglich
²⁾ Cu-Ring muss separat bestellt werden. Bestellnummer: DIN7603-A8x11.5-CU
³⁾ O-Ring gehört zum Lieferumfang

Bestellbeispiel



341-100-30000-00

- Einstelliger Einleitungsverteiler für Öl
- NBR-Ausführung
- Schmierstellenleitungsanschluss nach DIN 3862 für Rohr ∅ 4 mm
- Dosierung 0,06 cm³
- O-Ring-Abdichtung am Einschraubgewinde

PUBLS/P2.11213 DE · 1-5001-DE