



Nennspannkraft: 100 kN
 Einstelldruck: 240 bar
 Lösedruck bei 0,5 mm Hub: 270 bar
 Lösedruck bei 1,0 mm Hub 300 bar

Werkstoffausführung: Vergütungsstahl – nitrokarburiert

	Änderung				Werkstoffbezeichnung	Werkstoffnummer	Maßstab
					-	-	
					Rohteil-/Vorteilnummer	Gewicht	0,9
					-	12 kg	
		gepr.	10.07.20	AR	Federspannzylinder ZDF-o 10.000		
		gepr.	29.02.16	Be			
Passung	Abmaß	gez.	Datum	Name	Benennung		
DIN ISO 13715	DIN ISO 2768-mK				Format A3	MB - 073 08136	
	0.5 ... 6 ± 0.1 6 ... 30 ± 0.2 30 ... 120 ± 0.3 120 ... 315 ± 0.5 315 ... 1000 ± 0.8				Artikelnummer		
				 D-63839-Kleinwallstadt	Ersatz für	-	ersetzt durch
						-	-