


Nennspannkraft: 250 kN
 Einstelldruck: 200 bar
 Lösedruck bei 0,5 mm Hub: 220 bar
 Lösedruck bei 1,0 mm Hub: 245 bar

Werkstoffausführung: Vergütungsstahl – nitrokarburiert

					Werkstoffbezeichnung	Werkstoffnummer	Maßstab 0,65
					-	-	
					Rohteil-/Vorteilnummer	Gewicht	
					-	35 kg	
					Federspannzylinder ZDF-o 25.000		
		gepr.	10.07.20	AR			
Passung	Abmaß	gez.	01.03.16	Be	Benennung		
DIN ISO 13715	DIN ISO 2768-mK						
	0,5 ... 6 ± 0,1				Format A3	MB - 073 30003	
	6 ... 30 ± 0,2				Artikelnummer		
	30 ... 120 ± 0,3				Ersatz für		
	120 ... 315 ± 0,5				-		
	315 ... 1000 ± 0,8				ersetzt durch		
						-	