





Nennspannkraft: 40 kN bei Einstelldruck: 150 bar
 Lösedruck bei 0,5 mm Hub 170 bar
 1,0 mm Hub: 190 bar
 bei max. 2,0 mm Hub: 240 bar

		Änderung				Werkstoffbezeichnung	Werkstoffnummer	Maßstab	
							-	-	1:1
						Rohteil-/Vorteilnummer	Gewicht		
						-	4,6 kg		
		gepr.	09.07.20	AR	Federspannzylinder ZSF 4.000				
Passung	Abmaß	gez.	10.07.09	Be					
DIN ISO 13715 	DIN ISO 2768-mK 0,5 ... 6 ± 0,1 6 ... 30 ± 0,2 30 ... 120 ± 0,3 120 ... 315 ± 0,5 315 ... 1000 ± 0,8	Datum	Name		Benennung	Format A4			
		 D-63839-Kleinwallstadt		Identnummer	MB - 065 08089				
					Ersatz für	-	ersetzt durch	-	