



Nennspannkraft: 160 kN  
 Einstelldruck: 205 bar  
 Lösedruck bei 0,5 mm Hub: 250 bar  
 Lösedruck bei 1,0 mm Hub: 290 bar  
 Lösedruck bei maximalem Hub: 330 bar  
 Maximaler Lösehub: 1,5 mm

Werkstoffausführung: Vergütungsstahl – nitrokarburiert

		Änderung			Werkstoffbezeichnung	Werkstoffnummer	Maßstab
					-	-	
					Rohteil-/Vorteilnummer	Gewicht	0,75
					-	25 kg	
		gepr.	09.07.20	AR	Federspannzylinder ZDF-u 16.000		
		gepr.	03.03.16	Be			
Passung	Abmaß		Datum	Name	Benennung	Format <b>A3</b> Artikelnummer <b>MB - 073 30251</b>	
DIN ISO 13715	DIN ISO 2768-mK						
	0,5 ... 6 ± 0,1	 D-63839-Kleinwallstadt		Ersatz für	-	ersetzt durch	
	6 ... 30 ± 0,2				-		
	30 ... 120 ± 0,3				-		
	120 ... 315 ± 0,5				-		
	315 ... 1000 ± 0,8				-		

Federspannzylinder  
 ZDF-u 16.000

MB - 073 30251

Ersatz für - ersetzt durch -