


nominal clamping force:	160 kN
at adjusting pressure:	210 bar
release pressure at 0,5 mm stroke:	240 bar
at 1,0 mm stroke:	275 bar
at max. stroke 1,2 mm:	295 bar

					Werkstoffbezeichnung	Werkstoffnummer	Maßstab
					-	-	
					Rohteil-/Vorteilnummer	Gewicht	0,9
					-	21,5 kg	
					spring clamping cylinder ZSF 16.000		
		gepr.	09.07.20	AR	Benennung		
Passung	Abmaß	gez.	04.08.15	Be	Format A3	MB - 065 08043 -e	
DIN ISO 13715	DIN ISO 2768-mK				Identnummer		
	0,5 ... 6 ± 0,1					Ersatz für -	
	6 ... 30 ± 0,2						
	30 ... 120 ± 0,3						
	120 ... 315 ± 0,5						
	315 ... 1000 ± 0,8						
					ersetzt durch -		
					 D-63839-Kleinwallstadt		