



Nennspannkraft : 120 kN
 Nennanzugsmoment : 90 Nm
 max. stat. Belastung : 200 kN
 zulässiger Temperaturbereich: -30°C bis +200°C
 (optional bis +400°C)

		Änderung				Werkstoffbezeichnung	Werkstoffnummer	Maßstab
						-	-	
						Rohteil-/Vorteilnummer	Gewicht	1:1
						-	2,4 kg	
						Kraftspannmutter		
		gepr.	26.09.23	AR	MDR 120 - M20 / SW14			
Passung	Abmaß	gez.	22.09.23	MB	Benennung			
DIN ISO 13715	DIN ISO 2768-mK		Datum	Name	Format A4	Artikelnummer MB-16333039		Index -
	0,5 ... 6 ± 0,1 6 ... 30 ± 0,2 30 ... 120 ± 0,3 120 ... 315 ± 0,5 315 ... 1000 ± 0,8	 D-63839-Kleinwallstadt			Ersatz für -		ersetzt durch -	

Kraftspannmutter
 MDR 120 - M20 / SW14

MB-16333039