



Werkstoffausführung:
hochfestes Aluminium - eloxiert
Gewindebuchse: Vergütungsstahl - gasnitriert
Zylinderschrauben: ISO 4762 - 12.9

Axialkraft (Zug-Druck) FA = 140 kN
Vertikalkraft-Querkraft FV = 140 kN
Biegemoment-Torionsmoment MB = 16.000 Nm

Änderung						Werkstoffbezeichnung	Werkstoffnummer	Maßstab
						-	-	0,65
						Rohteil-/Vorteilnummer	Gewicht	
						-	20,7 kg	
Profilschienenkupplung								
PKP 200 x 200								
Passung	Abmaß	gez.	02.10.19	Be		Benennung	Format A3	MB - PKP 200
DIN ISO 13715	DIN ISO 2768-mK		Datum	Name		Artikelnummer		
-0,4	0,5 ... 6 ± 0,1							
+0,8	6 ... 30 ± 0,2							
	30 ... 120 ± 0,3							
	120 ... 315 ± 0,5							
	315 ... 1000 ± 0,8							
D-63839-Kleinwallstadt						Ersatz für	-	ersetzt durch -