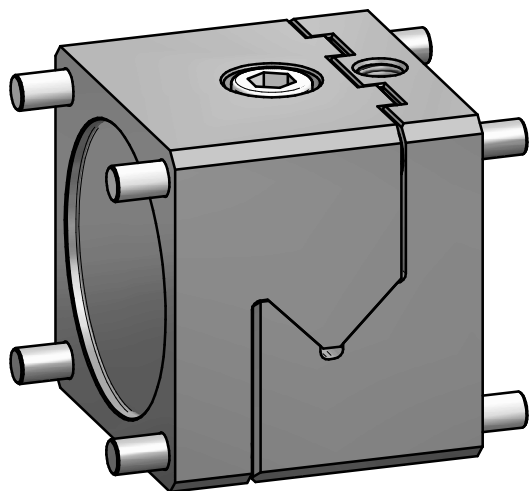


optional
- Initiator -
clamping control



axial operating force (push-pull) $FA = 70 \text{ kN}$
vertical force - side load $FV = 70 \text{ kN}$
bending moment $MB = 5000 \text{ Nm}$

Material
high tensile aluminium - anodized
threaded bushing: heat treated steel
screws: ISO 4762 - 12.9

					Werkstoffbezeichnung	Werkstoffnummer	Maßstab
					-	-	0,8
					Rohteil-Vorteilnummer	Gewicht	
					-	4,6 kg	
					sectional - rail - coupling		
					PKP 120 x 120		
		gepr.					
Passung	Abmaß	gez.	10.10.19	Be			
DIN ISO 13715	DIN ISO 2768-mK		Datum	Name	Benennung		
-0,4	0,5 ... 6 ± 0,1				Format A3	MB - PKP 120 - e	
+0,8	6 ... 30 ± 0,2				Artikelnummer		
	30 ... 120 ± 0,3				Ersatz für	ersetzt durch	
	120 ... 315 ± 0,5				-		-
	315 ... 1000 ± 0,8						
					D-63839-Kleinwallstadt		
					Antriebs-technik		

JAKOB
Antriebstechnik

D-63839-Kleinwallstadt