

Technisches Datenblatt

Nivellierelemente M20x1.5 PRS 130-20 /705

Artikel Nr.
1.17130-20.58

Für sichere und rutschfeste Maschinenaufstellung ohne Schwingungsisolierung. Extrem hohe Horizontalstabilität.

Max. Belastung
2250 daN

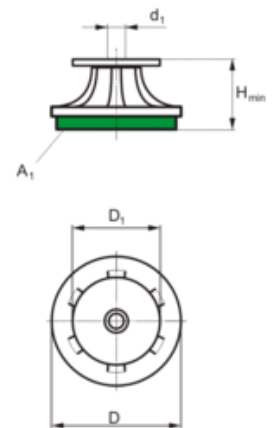
Artikelinformationen	
Typ	PRS 130-20 /705
Bezeichnung	Nivellierelemente M20x1.5
Artikel Nr.	1.17130-20.58
Farbe	RAL 7001 silbergrau
Andere Farben auf Anfrage.	
Oberflächenbehandlung	lackiert

Typenabbildung



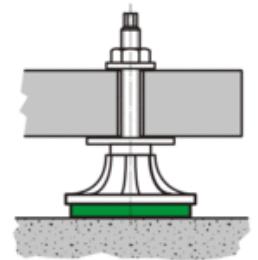
Technische Daten		Abmessungen	
Max. Belastung [daN]	2250	Höhe H_{min} [mm]	55
Nivellierbereich [mm]	20	Durchmesser D [mm]	129
Gewicht [kg]	2.123	Durchmesser D_1 [mm]	100
Temperaturbereich von [°C]	-15	Innengewinde d_1	M20x1.5
Temperaturbereich bis [°C]	100		

Massskizze



Passende Gewindestangen, Kugelkopfbolzen, Nivellierschrauben, Nivelliernippel			
	Nivellierschrauben PRS/PRSK	M20x1.5	weiter

Einbauskizze



Lieferumfang Bemerkung
Nivellierschrauben müssen separat bestellt werden.