

Technisches Datenblatt

Nivellierelemente M20x1.5 PRP 160 /425

Artikel Nr.
1.15160.48

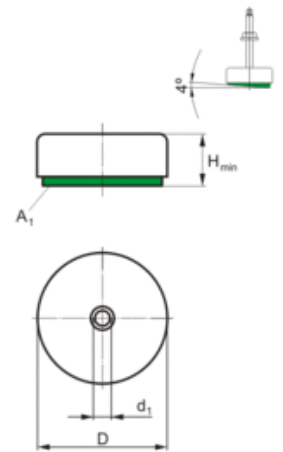
Für Nibbelmaschinen und Kompressoren. Beste Isolationswirkung, hohe Standfestigkeit und gute Dämpfung.

Max. Belastung
1200 daN

Artikelinformationen	
Typ	PRP 160 /425
Bezeichnung	Nivellierelemente M20x1.5
Artikel Nr.	1.15160.48
Farbe	RAL 1018 zinkgelb
Andere Farben auf Anfrage.	
Oberflächenbehandlung	lackiert

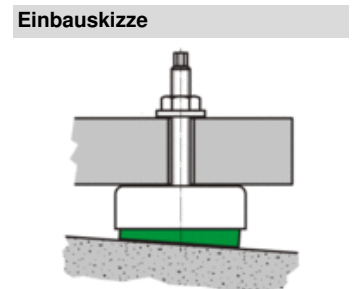


Technische Daten		Abmessungen	
Max. Belastung [daN]	1200	Höhe H _{min} [mm]	52
Nivellierbereich [mm]	25	Durchmesser D [mm]	168
Gewicht [kg]	2.95	Innengewinde d ₁	M20x1.5
Temperaturbereich von [°C]	-20	Plattenbestückung	
Temperaturbereich bis [°C]	80	Platte unten Typ	425
		Plattenstärke unbelastet [mm]	25
		Reibungskoeffizient auf Beton Feinabrieb	0.9
		Härte [° Shore A]	40 - 45
		Plattenfläche unten A ₁ [cm ²]	157



Passende Gewindestangen, Kugelkopfbolzen, Nivellierschrauben, Nivelliernippel

	Nivellierschrauben R1	M20x1.5	weiter
	Nivellierschrauben R2	M20x1.5	weiter



Lieferumfang Bemerkung

Nivellierschrauben müssen separat bestellt werden.