

Technisches Datenblatt

Nivellierelemente M27x2 PRP 250-HD /725

Artikel Nr.
1.15253.68

Für Spritzgussmaschinen und Maschinen mit hoher dynamischer Vertikalkraft. Schnelles Abklingen der Bewegung durch hohe Dämpfung.

Max. Belastung
8000 daN

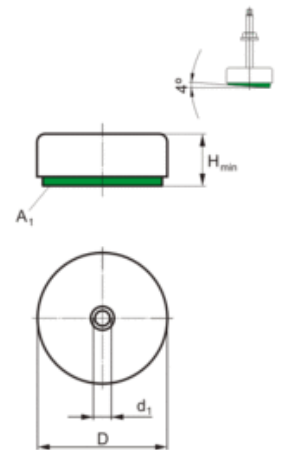
Artikelinformationen	
Typ	PRP 250-HD /725
Bezeichnung	Nivellierelemente M27x2
Artikel Nr.	1.15253.68
Farbe	RAL 1018 zinkgelb
Andere Farben auf Anfrage.	
Oberflächenbehandlung	lackiert

Typenabbildung



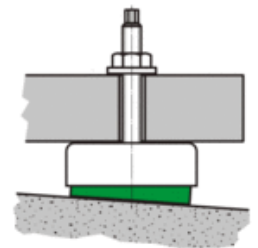
Technische Daten		Abmessungen	
Max. Belastung [daN]	8000	Höhe H_{min} [mm]	60
Nivellierbereich [mm]	25	Durchmesser D [mm]	260
Gewicht [kg]	11.243	Innengewinde d_1	M27x2
Temperaturbereich von [°C]	-15	Plattenbestückung	
Temperaturbereich bis [°C]	100	Platte unten Typ	725
		Plattenstärke unbelastet [mm]	25
		Reibungskoeffizient auf Beton Feinabrieb	0.8
		Härte [° Shore A]	70 - 75
		Plattenfläche unten A_1 [cm ²]	408

Massskizze



Passende Gewindestangen, Kugelkopfbolzen, Nivellierschrauben, Nivelliernippel			
	Nivellierschrauben R1	M27x2	weiter
	Nivellierschrauben R2	M27x2	weiter

Einbauskizze



Lieferumfang Bemerkung
Nivellierschrauben müssen separat bestellt werden.