

Technisches Datenblatt

Nivellierelemente M30x2 PRP 300-HD /725

Artikel Nr.
1.15302.68

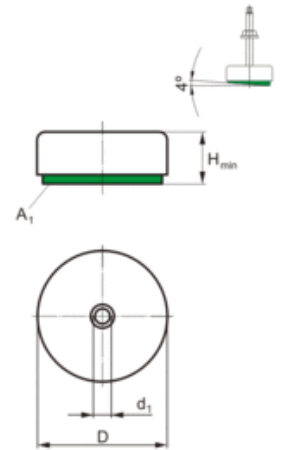
Für Spritzgussmaschinen und Maschinen mit hoher dynamischer Vertikalkraft. Schnelles Abklingen der Bewegung durch hohe Dämpfung.

Max. Belastung
10000 daN

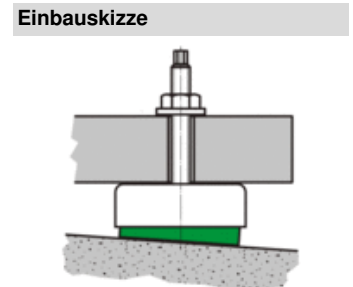
Artikelinformationen	
Typ	PRP 300-HD /725
Bezeichnung	Nivellierelemente M30x2
Artikel Nr.	1.15302.68
Farbe	RAL 1018 zinkgelb
Andere Farben auf Anfrage.	
Oberflächenbehandlung	lackiert



Technische Daten		Abmessungen	
Max. Belastung [daN]	10000	Höhe H _{min} [mm]	73
Nivellierbereich [mm]	25	Durchmesser D [mm]	305
Gewicht [kg]	17.5	Innengewinde d ₁	M30x2
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]	638



Passende Gewindestangen, Kugelkopfbolzen, Nivellierschrauben, Nivelliernippel			
	Nivellierschrauben R1	M30x2	weiter
	Nivellierschrauben R2	M30x2	weiter



Lieferumfang Bemerkung
Nivellierschrauben müssen separat bestellt werden.