

Technisches Datenblatt

Nivellierelemente M12x1.5 PRP 90-M12/725

Artikel Nr.
1.15091.68

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

Max. Belastung
1000 daN

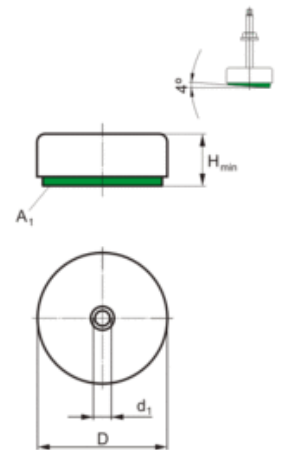
Artikelinformationen	
Typ	PRP 90-M12/725
Bezeichnung	Nivellierelemente M12x1.5
Artikel Nr.	1.15091.68
Farbe	RAL 1018 zinkgelb
Andere Farben auf Anfrage.	
Oberflächenbehandlung	lackiert

Typenabbildung



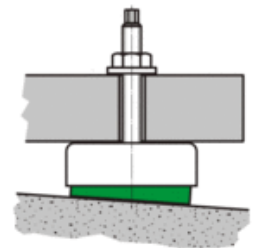
Technische Daten		Abmessungen	
Max. Belastung [daN]	1000	Höhe H_{min} [mm]	50
Nivellierbereich [mm]	20	Durchmesser D [mm]	101
Gewicht [kg]	0.95	Innengewinde d_1	M12x1.5
Temperaturbereich von [°C]	-15	Plattenbestückung	
Temperaturbereich bis [°C]	100	Platte unten Typ	725
		Plattenstärke unbelastet [mm]	25
		Reibungskoeffizient auf Beton Feinabrieb	0.8
		Härte [° Shore A]	70 - 75
		Plattenfläche unten A_1 [cm ²]	54

Massskizze



Passende Gewindestangen, Kugelkopfbolzen, Nivellierschrauben, Nivelliernippel			
	Nivellierschrauben R1	M12x1.5	weiter
	Nivellierschrauben R2	M12x1.5	weiter

Einbauskizze



Lieferumfang Bemerkung
Nivellierschrauben müssen separat bestellt werden.