

Scheda tecnica

Elementi livellanti M12x1.5 PRP 90-M12/725

N. articolo

1.15091.68

Per macchine ad iniezione plastica, macchine con forza verticale dinamica elevata. Rapido smorzamento del movimento grazie ad ottime qualità antivibranti.

Carico max.

Informazioni sull'articolo	
Tipo	PRP 90-M12/725
Nome	Elementi livellanti M12x1.5
N. articolo	1.15091.68
Colore	RAL 1018 giallo zinco
Altri colori su richiesta.	
Trattamento della superficie	pitturato

Caratteristiche tecniche	
Carico max. [daN]	1000
Margine di livellazione [mm]	20
Peso [kg]	0.95
Margine di temperatura di [°C]	-15
Margine di temperatura fino a [°C]	100

50
101
M12x1.5

Equipaggiamento piastre	
Piastra inferiore tipo	725
Spessore piastra senza carico [mm]	25
Coefficiente di aderenza su calcestruzzo fino	0.8
Durezza [° Shore A]	70 - 75
Superficie piastra inferiore A ₁ [cm ²]	54

Aste filet	Aste filettate, perne a testa sferica, vite di livellamento, nippli livellanti adatti					
1	Vite di livellamento R1	M12x1.5	<u>dettagli</u>			
#	Vite di livellamento R2	M12x1.5	dettagli			





