

Scheda tecnica

Elementi livellanti M20x1.5 **PRP 160** /**725**

N. articolo

1.15160.68

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

3000 daN

Informazioni sull'articolo	
Tipo	PRP 160 /725
Nome	Elementi livellanti M20x1.5
N. articolo	1.15160.68
Colore	RAL 1018 giallo zinco
Altri colori su richiesta.	
Trattamento della superficie	pitturato

Caratteristiche tecniche	
Carico max. [daN]	3000
Margine di livellazione [mm]	25
Peso [kg]	3.0
Margine di temperatura di [°C]	-15
Margine di temperatura fino a [°C]	100

52
168
M20x1.5

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 [cm²]	157

Aste file	Aste filettate, perne a testa sferica, vite di livellamento, nippli livellanti adatti					
-	Vite di livellamento R1	M20x1.5	<u>dettagli</u>			
Ť	Vite di livellamento R2	M20x1.5	dettagli			





