

## Scheda tecnica

## Elementi livellanti M16x1.5 PRP 120 /425

N. articolo

1.15120.48

Per roditrici e compressori. Ottima capacità isolante, elevata stabilità e buon potere antivibrante.

Carico max.

## 600 daN

Informazioni sull'articolo		
Tipo	PRP 120 /425	
Nome	Elementi livellanti M16x1.5	
N. articolo	1.15120.48	
Colore	RAL 1018 giallo zinco	
Altri colori su richiesta.		
Trattamento della superficie	pitturato	

Caratteristiche tecniche	
Carico max. [daN]	600
Margine di livellazione [mm]	25
Peso [kg]	1.65
Margine di temperatura di [°C]	-20
Margine di temperatura fino a [°C]	80

Dimensioni	
Altezza H <sub>min</sub> [mm]	50
Diametro D [mm]	123
Filettatura interna d <sub>1</sub>	M16x1.5

Equipaggiamento piastre	
Piastra inferiore tipo	425
Spessore piastra senza carico [mm]	25
Coefficiente di aderenza su calcestruzzo fino	0.9
Durezza [° Shore A]	40 - 45
Superficie piastra inferiore A <sub>1</sub> [cm <sup>2</sup> ]	74

Aste filet	Aste filettate, perne a testa sferica, vite di livellamento, nippli livellanti adatti					
1	Vite di livellamento R1	M16x1.5	<u>dettagli</u>			
#	Vite di livellamento R2	M16x1.5	dettagli			





