

## Scheda tecnica

## Elementi livellanti M20x1.5 **PRP 160** /**425**

N. articolo

1.15160.48

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

Carico max.

DDD 400 /405
PRP 160 /425
Elementi livellanti M20x1.5
1.15160.48
RAL 1018 giallo zinco
pitturato

Caratteristiche tecniche	
Carico max. [daN]	1200
Margine di livellazione [mm]	25
Peso [kg]	2.95
Margine di temperatura di [°C]	-20
Margine di temperatura fino a [°C]	80

Dimensioni	
Altezza H <sub>min</sub> [mm]	52
Diametro D [mm]	168
Filettatura interna d <sub>1</sub>	M20x1.5

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> ]	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			





