

Scheda tecnica

Elementi livellanti brev. PRG 125 /405

N. articolo

1.16125.43

Estremamente stabile. Si adatta perfettamente per macchine o impianti leggeri che vengono in contatto con una pavimentazione rigida e stabile.

Carico max.

10	000	daN

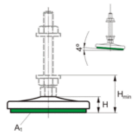
Informazioni sull'articolo			
Tipo	PRG 125 /405		
Nome	Elementi livellanti brev.		
N. articolo	1.16125.43		
Colore	RAL 7001 grigio argento		
Altri colori su richiesta.			
Trattamento della superficie	pitturato		
Caratteristiche tecniche		Dimensioni	

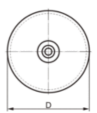
Caratteristicne tecnicne	
Carico max. [daN]	1000
Peso [kg]	0.871
Margine di temperatura di [°C]	-20
Margine di temperatura fino a [°C]	80
Equipaggiamento piastre	
Piastra inferiore tipo	405
Spessore piastra senza carico [mm]	5
Coefficiente di aderenza su calcestruzzo fino	0.9
Durezza [° Shore A]	40 - 45

Superficie piastra inferiore A 1 [cm2]

Dimensioni	
Altezza H [mm]	24.5
Altezza H _{min} [mm] M16	52
Altezza H _{min} [mm] M20	63
Altezza H _{min} [mm] M24	73.5
Diametro D [mm]	125









Aste filettate, perne a testa sferica, vite di livellamento, nippli livellanti adatti Perne a testa sferica G2 M16, M20, M24 dettagli

104

Commenti utili

Il corpo del elemento e il perno a testa sferica, dopo montaggio, stanno connessi. L'intercambiamento del perno a testa sferica e garantito mediante il collegamento con chiusura brevettata.