

Scheda tecnica

Elementi livellanti brev. PRG 125 /405

N. articolo
1.16125.43

Carico max.
1000 daN

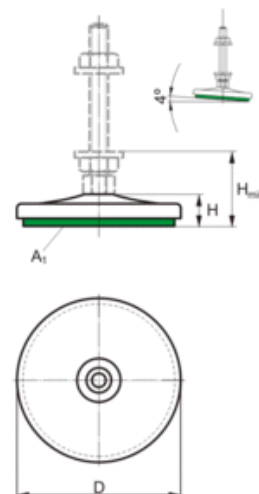
Estremamente stabile. Si adatta perfettamente per macchine o impianti leggeri che vengono in contatto con una pavimentazione rigida e stabile.

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

Illustrazione dell'articolo



Schizzo quotato



Caratteristiche tecniche		Dimensioni	
Carico max. [daN]	1000	Altezza H [mm]	24.5
Peso [kg]	0.871	Altezza H _{min} [mm] M16	52
Margine di temperatura di [°C]	-20	Altezza H _{min} [mm] M20	63
Margine di temperatura fino a [°C]	80	Altezza H _{min} [mm] M24	73.5
Equipaggiamento piastre		Diametro D [mm]	125
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 [cm ²]	104		

Aste filettate, perne a testa sferica, vite di livellamento, nippli livellanti adatti



Perne a testa sferica G2

M16, M20, M24

[dettagli](#)

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.

Schizzo di montaggio

