

Scheda tecnica

Elementi livellanti brev. PRG 170 /905

N. articolo
1.16170.73

Per applicazioni con carichi statici elevati. Eccellente stabilità di livellamento e ottima resistenza. Ottima resa economica.

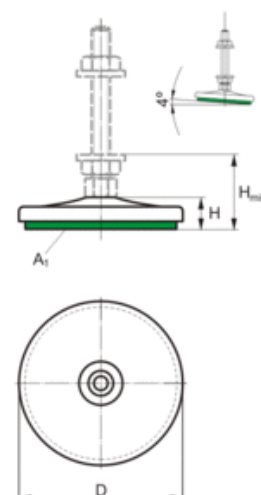
Carico max.
4500 daN

Informazioni sull'articolo	
Tipo	PRG 170 /905
Nome	Elementi livellanti brev.
N. articolo	1.16170.73
Colore	RAL 7001 grigio argento
Altri colori su richiesta.	
Trattamento della superficie	pitturato

Illustrazione del tipo



Schizzo quotato



Caratteristiche tecniche		Dimensioni	
Carico max. [daN]	4500	Altezza H [mm]	25
Peso [kg]	1.71	Altezza H _{min} [mm] M16	52.5
Margine di temperatura di [°C]	-20	Altezza H _{min} [mm] M20	63.5
Margine di temperatura fino a [°C]	80	Altezza H _{min} [mm] M24	74.5
Equipaggiamento piastre		Diametro D [mm]	170
Piastra inferiore tipo	905		
Spessore piastra senza carico [mm]	5		
Coefficiente di aderenza su calcestruzzo fino	0.8		
Durezza [° Shore A]	90 - 95		
Superficie piastra inferiore A ₁ [cm ²]	201		

Aste filettate, perne a testa sferica, vite di livellamento, nipples 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 è garantito mediante il collegamento con chiusura brevettata.

Schizzo di montaggio

