

Scheda tecnica

Elementi livellanti PR 50 /B1

Caratteristiche tecniche

N. articolo

1.13050-9005.50

Per impianti leggeri e strumentazione da laboratorio che richiedono un effetto isolante particolarmente elevato.

Carico max.

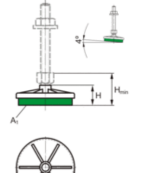
Informazioni sull'articolo				
Tipo	PR 50 /B1			
Nome	Elementi livellanti			
N. articolo	1.13050-9005.50			
Colore	RAL 9005 nero intenso			

Caratteristiche techniche	
Carico max. [daN]	100
Peso [kg]	0.037
Margine di temperatura di [°C]	-20
Margine di temperatura fino a [°C]	80
Equipaggiamento piastre	
Diactra inferiore tipe	D1

Equipaggiamento piastre	
Piastra inferiore tipo	B1
Spessore piastra senza carico [mm]	13
Coefficiente di aderenza su calcestruzzo fino	0.9
Durezza [° Shore A]	40 - 45
Superficie piastra inferiore A 1 [cm2]	20

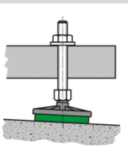
Dimensioni	
Altezza H [mm]	23.5
Altezza H _{min} [mm] M10	31.5
Altezza H _{min} [mm] M12	32.5
Diametro D [mm]	57







Schizzo di montaggio



Aste filettate, perne a testa sferica, vite di livellamento, nippli livellanti adatti							
#	Perne a testa sferica U-1	M10, M12 per filettatura interna nel telaio della macchina	<u>dettagli</u>				
1	Perne a testa sferica O-1-S	M10, M12 per macchine con foro nel telaio	dettagli				