

Scheda tecnica

Elementi livellanti GLRN 115 /B1

N. articolo

1.14115.50

Carico max. 350 daN

Per strumentazione da laboratorio, supporto passivo di apparecchiature sensibili e supporto di macchine collocate ai piani alti. Ottimo isolamento antivibrante nonostante lo spessore ridotto.

Informazioni sull'articolo	
Tipo	GLRN 115 /B1
Nome	Elementi livellanti
N. articolo	1.14115.50
Colore	RAL 7001 grigio argento
Altri colori su richiesta.	
Trattamento della superficie	pitturato

Caratteristiche tecniche	
Carico max. [daN]	350
Margine di livellazione [mm]	13
Peso [kg]	1.391
Margine di temperatura di [°C]	-20
Margine di temperatura fino a [°C]	80

Dimensioni	
Altezza H [mm]	32
Altezza H _{min} [mm]	47
Diametro D [mm]	121
Diametro interno d ₁ [mm]	23
Equipaggiamento piastre	

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]	75



Accessori				
0	Molle a tazza	<u>dettagli</u>		
•	Rondelle isolanti	<u>dettagli</u>		
	Tubi flessibili isolanti	dettagli		

incluso				
Nome		Tipo	N. articolo	Quantità
1	Elementi livellanti	GLRN 115 /B1	1.14115.50	1
3	Nipplo livellante 5	1 1/4" x 45 mm Ø 23	9.2505023.45	1





