

Scheda tecnica

Elementi livellanti GLV 75 /B1

N. articolo
1.10075.50

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

Carico max.
250 daN

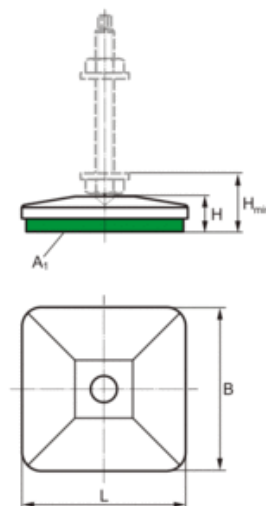
Informazioni sull'articolo	
Tipo	GLV 75 /B1
Nome	Elementi livellanti
N. articolo	1.10075.50
Colore	RAL 7001 grigio argento
Altri colori su richiesta.	
Trattamento della superficie	pitturato

Illustrazione del tipo

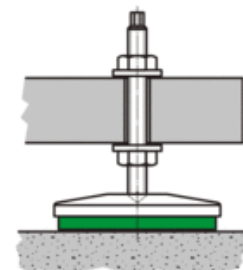


Caratteristiche tecniche		Dimensioni	
Carico max. [daN]	250	Altezza H [mm]	23
Peso [kg]	0.42	Altezza H _{min} [mm] M12	35.5
Margine di temperatura di [°C]	-20	Altezza H _{min} [mm] M16	39
Margine di temperatura fino a [°C]	80	Lunghezza L [mm]	81
Equipaggiamento piastre		Larghezza B [mm]	81
Piastra inferiore 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 [cm ²]	50		


Schizzo quotato



Schizzo di montaggio



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

	Aste filettate S	M12, M16	dettagli
---	------------------	----------	--------------------------