

Scheda tecnica

Elementi livellanti GLV 150 /915

N. articolo
1.10150.65

Per macchine con carichi statici elevati. Eccellente stabilità di livellamento e ottima resistenza anche in presenza di forze di disturbo elevate.

Carico max.
2750 daN

Informazioni sull'articolo	
Tipo	GLV 150 /915
Nome	Elementi livellanti
N. articolo	1.10150.65
Colore	RAL 7001 grigio argento
Altri colori su richiesta.	
Trattamento della superficie	pitturato

Caratteristiche tecniche		Dimensioni	
Carico max. [daN]	2750	Altezza H [mm]	29
Peso [kg]	1.7	Altezza H _{min} [mm] M12	41.5
Margine di temperatura di [°C]	-20	Altezza H _{min} [mm] M16	45
Margine di temperatura fino a [°C]	80	Altezza H _{min} [mm] M20	48
Equipaggiamento piastre		Lunghezza L [mm]	145
Piastra inferiore tipo	915	Larghezza B [mm]	145
Spessore piastra senza carico [mm]	15		
Coefficiente di aderenza su calcestruzzo fino	0.8		
Durezza [° Shore A]	90 - 95		
Superficie piastra inferiore A ₁ [cm ²]	180		

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


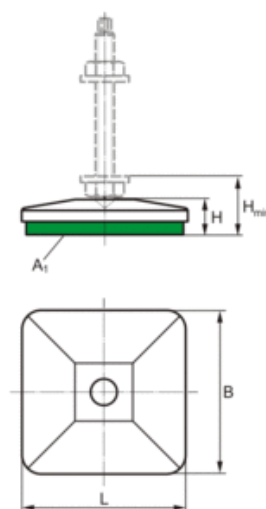
	Aste filettate S	M12, M16, M20	dettagli
---	------------------	---------------	--------------------------

Illustrazione del tipo



Schizzo quotato



Schizzo di montaggio

