

Scheda tecnica

Elementi livellanti GLV 115 /915

N. articolo
1.10115.65

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

Carico max.
2500 daN

Informazioni sull'articolo

Tipo	GLV 115 /915
Nome	Elementi livellanti
N. articolo	1.10115.65
Colore	RAL 7001 grigio argento
Altri colori su richiesta.	
Trattamento della superficie	pitturato

Caratteristiche tecniche

Carico max. [daN]	2500
Peso [kg]	1.1
Margine di temperatura di [°C]	-20
Margine di temperatura fino a [°C]	80

Equipaggiamento piastre

Piastra inferiore tipo	915
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]	107

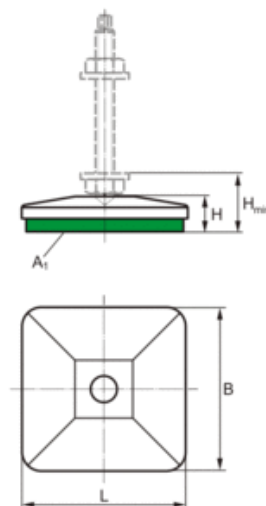
Dimensioni

Altezza H [mm]	29
Altezza H_{min} [mm] M16	45
Altezza H_{min} [mm] M20	48
Altezza H_{min} [mm] M24	52
Lunghezza L [mm]	148
Larghezza B [mm]	91

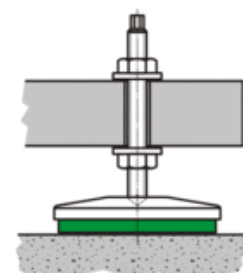
Illustrazione del tipo




Schizzo quotato



Schizzo di montaggio



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

	Aste filettate S	M16, M20, M24	dettagli
---	------------------	---------------	--------------------------