

Scheda tecnica

Elementi livellanti GLR 75 /915

N. articolo
1.11075.65

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

Carico max.
800 daN

Informazioni sull'articolo	
Tipo	GLR 75 /915
Nome	Elementi livellanti
N. articolo	1.11075.65
Colore	RAL 7001 grigio argento
Altri colori su richiesta.	
Trattamento della superficie	pitturato

Caratteristiche tecniche		Dimensioni	
Carico max. [daN]	800	Altezza H [mm]	24
Peso [kg]	0.32	Altezza H _{min} [mm] M12	36.5
Margine di temperatura di [°C]	-20	Altezza H _{min} [mm] M16	40
Margine di temperatura fino a [°C]	80	Altezza H _{min} [mm] M20	43
		Diametro D [mm]	84

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]	44

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


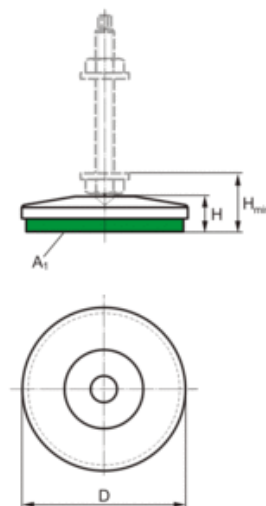
	Aste filettate S	M12, M16, M20	dettagli
---	------------------	---------------	--------------------------

Illustrazione del tipo



Schizzo quotato



Schizzo di montaggio

