

Scheda tecnica

Elementi livellanti GLRN 156 /915

N. articolo

1.14156.65

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

5000 daN

Informazioni sull'articolo	
Tipo	GLRN 156 /915
Nome	Elementi livellanti
N. articolo	1.14156.65
Colore	RAL 7001 grigio argento
Altri colori su richiesta.	
Trattamento della superficie	pitturato

Caratteristiche tecniche	
Carico max. [daN]	5000
Margine di livellazione [mm]	13
Peso [kg]	2.85
Margine di temperatura di [°C]	-20
Margine di temperatura fino a [°C]	80

Dimensioni	
Altezza H [mm]	34
Altezza H _{min} [mm]	51
Diametro D [mm]	162
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]	157

Aste filettate, perne a testa sferica, vite di	livellamento, nippli livellanti adatti	
Aste filettate P	M20	<u>dettagli</u>





