

Scheda tecnica

Elementi livellanti GLRN 236 /915

N. articolo

1.14236.65

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 236 /915
Nome	Elementi livellanti
N. articolo	1.14236.65
Colore	RAL 7001 grigio argento
Altri colori su richiesta.	
Trattamento della superficie	pitturato

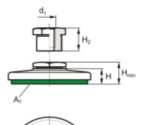
Caratteristiche tecniche	
Carico max. [daN]	5000
Margine di livellazione [mm]	13
Peso [kg]	6.786
Margine di temperatura di [°C]	-20
Margine di temperatura fino a [°C]	80

Dimensioni	
Altezza H [mm]	34
Altezza H _{min} [mm]	57
Diametro D [mm]	248
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 [cm²]	392

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

incluso				
Nome		Tipo	N. articolo	Quantità
	Elementi livellanti	GLRN 236 /915	1.14236.65	1
Ti I	Nipplo livellante 6-M20	1 1/4" x 45 mm M 20	9.2506020.45	1







Schizzo di montaggio

