

Scheda tecnica

Elementi livellanti GLRN 102-M42x1.5 /910

N. articolo

1.14102-M42-0100.75

3000 daN

Informazioni sull'articolo	
Tipo	GLRN 102-M42x1.5 /910
Nome	Elementi livellanti
N. articolo	1.14102-M42-0100.75
Trattamento della superficie	blu zincato

Dimensioni

Caratteristiche tecniche			
Carico max. [daN]	3000		
Margine di livellazione [mm]	20		
Peso [kg]	1.605		
Margine di temperatura di [°C]	-20		
Margine di temperatura fino a [°C]	80		

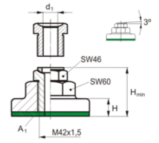
Altezza H [mm]	20
Altezza H _{min} [mm]	57
Diametro D [mm]	100
Diametro interno d ₁ [mm]	20.5
Equipaggiamento piastre	
Piastra inferiore tipo	910
Spessore piastra senza carico [mm]	10
Coefficiente di aderenza su calcestruzzo fino	0.8
Durezza [° Shore A]	90 - 95
Superficie piastra inferiore A ₁ [cm ²]	75



Accessor	Accessori					
0	Sede conica e rondella sferica	<u>dettagli</u>				
•	Rondelle isolanti	<u>dettagli</u>				
9	Tubi flessibili isolanti	<u>dettagli</u>				
0	Molle a tazza	<u>dettagli</u>				

incluso				
Nome		Tipo	N. articolo	Quantità
40	Elementi livellanti	GLRN 102-M42x1.5 /910	1.14102-M42-0100.75	1
9	Nipplo livellante per GLRN 102	M42x1.5x42.5 Ø20.5	9.2510242.42	1
0	Rondella sferica DIN 6319C	M 24	9.13024KU	1







Schizzo di montaggio

