

Scheda tecnica

Elementi livellanti GLRN 116 /716

N. articolo

1.14116.56

Per macchine utensili, per materie plastiche, grafiche e tessili e per macchine da produzione in generale. Eccezionali qualità di isolamento e smorzamento. Elevato effetto antislittamento.

Carico max.

Informazioni sull'articolo			
Tipo	GLRN 116 /716		
Nome	Elementi livellanti		
N. articolo	1.14116.56		
Colore	RAL 7001 grigio argento		
Altri colori su richiesta.			
Trattamento della superficie	pitturato		

Caratteristiche tecniche	
Carico max. [daN]	1500
Margine di livellazione [mm]	13
Peso [kg]	1.5
Margine di temperatura di [°C]	-15
Margine di temperatura fino a [°C]	100

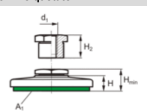
Dimensioni	
Altezza H [mm]	34
Altezza H _{min} [mm]	49
Diametro D [mm]	121
Filettatura interna d ₁	M20

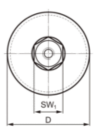
Equipaggiamento piastre	
Piastra inferiore tipo	716
Spessore piastra senza carico [mm]	15
Coefficiente di aderenza su calcestruzzo fino	0.85
Durezza [° Shore A]	70 - 75
Superficie piastra inferiore A 1 [cm²]	75

Aste filettate, perne a testa sferica, vite di livellamento, nippli livellanti adatti				
4	Aste filettate P	M20	dettagli	

incluso				
Nome		Tipo	N. articolo	Quantità
1	Elementi livellanti	GLRN 116 /716	1.14116.56	1
Ü	Nipplo livellante 6-M20	1 1/4" x 45 mm M 20	9.2506020.45	1







Schizzo di montaggio

