

Scheda tecnica

Elementi livellanti GLRN 109-M42x1.5 /705

N. articolo

1.14109-M42-0100.58

Carico max. 1500 daN

Informazioni sull'articolo	
Tipo	GLRN 109-M42x1.5 /705
Nome	Elementi livellanti
N. articolo	1.14109-M42-0100.58
Trattamento della superficie	blu zincato

Dimensioni

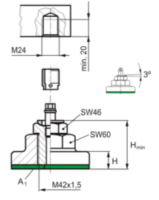
Caratteristiche tecniche	
Carico max. [daN]	1500
Margine di livellazione [mm]	20
Peso [kg]	1.402
Margine di temperatura di [°C]	-15
Margine di temperatura fino a [°C]	100

Altezza H [mm]	15
Altezza H _{min} [mm]	56
Diametro D [mm]	100
Equipaggiamento piastre	
-darbaggramonte braene	
Piastra inferiore tipo	705
Spessore piastra senza carico [mm]	5
Coefficiente di aderenza su calcestruzzo fino	0.8
Durezza [° Shore A]	70 - 75

Superficie piastra inferiore A 1 [cm²]

incluso				
Nome		Tipo	N. articolo	Quantità
4	Elementi livellanti	GLRN 109-M42x1.5 /705	1.14109-M42-0100.58	1
Ğ	Nipplo livellante per GLRN 105/109	M42x1.5x42.5 M16	9.2510542.42	1







75

Schizzo di montaggio

