

Scheda tecnica

Zoccoli livellanti 303-VRC /NA

N. articolo
1.30303.56

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

Carico max.
3500 daN

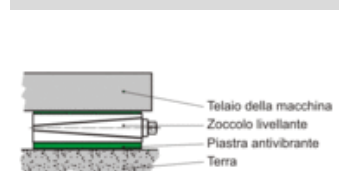
Informazioni sull'articolo	
Tipo	303-VRC /NA
Nome	Zoccoli livellanti
N. articolo	1.30303.56
Colore	RAL 7016 grigio antracite
Altri colori su richiesta.	
Trattamento della superficie	pitturato

Caratteristiche tecniche		Dimensioni	
Carico max. [daN]	3500	Altezza H [mm]	66
Margine di livellazione [mm]	6	Altezza H_{0B} in posizione centrale, senza piastre [mm]	46
Margine di livellazione [mm]	-6	Lunghezza L [mm]	140
Corsa di livellazione per giro [mm]	0.29	Lunghezza L_1 [mm]	51
Margine di temperatura di [°C]	-15	Lunghezza L_2 [mm]	30
Margine di temperatura fino a [°C]	100	Lunghezza L_{max} [mm]	219
Peso [kg]	4.75	Larghezza B [mm]	140
Equipaggiamento piastre		Misura della chiave SW ₁ [mm]	22
Piastra inferiore tipo	716	Misura della chiave SW ₂ [mm]	12
Spessore piastra senza carico [mm]	15		
Coefficiente di aderenza su calcestruzzo fino	0.85		
Coefficiente di aderenza tolleranza +/-	0.1		
Durezza [° Shore A]	70 - 75		
Superficie piastra inferiore A ₁ [cm ²]	190		
Piastra superiore tipo	706		
Spessore piastra senza carico [mm]	5		
Coefficiente di aderenza su calcestruzzo fino	0.85		
Durezza [° Shore A]	70 - 75		
Superficie piastra superiore A ₂ [cm ²]	190		

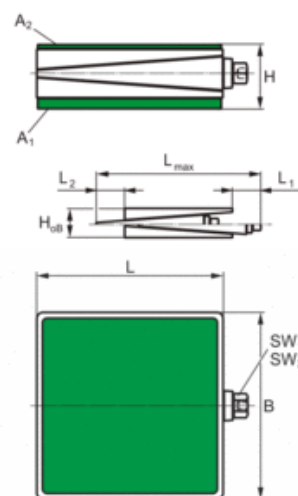
Illustrazione del tipo



Descrizione del sistema



Schizzo quotato



Schizzo di montaggio

