

Scheda tecnica

Zoccoli livellanti 1-VRC /NK

N. articolo
1.30001.65

Per macchine transfer, macchine in esecuzione speciale e macchine utensili. Eccellente stabilità di livellamento e resistenza con possibilità di carico elevato.

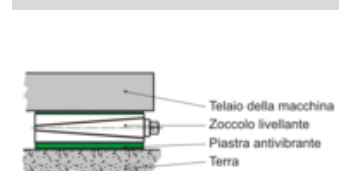
Carico max.
2000 daN

Informazioni sull'articolo	
Tipo	1-VRC /NK
Nome	Zoccoli livellanti
N. articolo	1.30001.65
Colore	RAL 7016 grigio antracite
Altri colori su richiesta.	
Trattamento della superficie	pitturato

Illustrazione del tipo

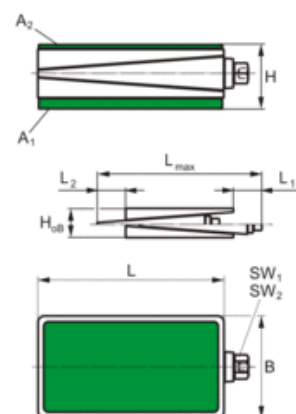


Descrizione del sistema



Caratteristiche tecniche		Dimensioni	
Carico max. [daN]	2000	Altezza H [mm]	55
Margine di livellazione [mm]	3.5	Altezza H _{0B} in posizione centrale, senza piastre [mm]	37
Margine di livellazione [mm]	-6	Lunghezza L [mm]	105
Corsa di livellazione per giro [mm]	0.2	Lunghezza L ₁ [mm]	40
Margine di temperatura di [°C]	-20	Lunghezza L ₂ [mm]	17
Margine di temperatura fino a [°C]	80	Lunghezza L _{max} [mm]	161
Peso [kg]	1.3	Larghezza B [mm]	55
Equipaggiamento piastre		Misura della chiave SW ₁ [mm]	13
Piastra inferiore tipo	915	Misura della chiave SW ₂ [mm]	6
Spessore piastra senza carico [mm]	15		
Coefficiente di aderenza su calcestruzzo fino	0.8		
Coefficiente di aderenza tolleranza +/-	0.1		
Durezza [° Shore A]	90 - 95		
Superficie piastra inferiore A ₁ [cm ²]	56		
Piastra superiore tipo	903		
Spessore piastra senza carico [mm]	3		
Coefficiente di aderenza su calcestruzzo fino	0.8		
Durezza [° Shore A]	90 - 95		
Superficie piastra superiore A ₂ [cm ²]	56		

Schizzo quotato



Schizzo di montaggio

