

## Scheda tecnica

## Elementi livellanti PR 50 /710

Caratteristiche tecniche

N. articolo

1.13050-9005.91

Per macchine e impianti leggeri per i quali si richiedono elevate qualità antivibranti.

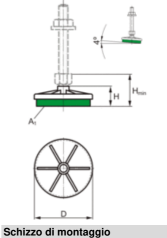
Carico max.

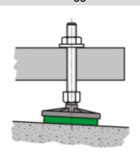
Informazioni sull'artic	olo
Tipo	PR 50 /710
Nome	Elementi livellanti
N. articolo	1.13050-9005.91
Colore	RAL 9005 nero intenso

Carico max. [daN]	100
Peso [kg]	0.034
Margine di temperatura di [°C]	-15
Margine di temperatura fino a [°C]	100
Equipaggiamento piastre	
Piastra inferiore tipo	710
Spessore piastra senza carico [mm]	10
Coefficiente di aderenza su calcestruzzo fino	0.8
Durezza [° Shore A]	70 - 75
Superficie piastra inferiore A 1 [cm²]	20

Dimensioni	
Altezza H [mm]	20.5
Altezza H <sub>min</sub> [mm] M10	28.5
Altezza H <sub>min</sub> [mm] M12	29.5
Diametro D [mm]	57







Aste filettate, perne a testa sferica, vite di livellamento, nippli livellanti adatti							
#	Perne a testa sferica U-1	M10, M12 per filettatura interna nel telaio della macchina	<u>dettagli</u>				
1	Perne a testa sferica O-1-S	M10, M12 per macchine con foro nel telaio	dettagli				