

## Scheda tecnica

### Elementi livellanti PR 75-2 /710

N. articolo  
**1.13076-9005.91**

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



Carico max.  
**500 daN**

Informazioni sull'articolo	
Tipo	PR 75-2 /710
Nome	Elementi livellanti
N. articolo	1.13076-9005.91
Colore	RAL 9005 nero intenso

Caratteristiche tecniche		Dimensioni	
Carico max. [daN]	500	Altezza H [mm]	25
Peso [kg]	0.082	Altezza H <sub>min</sub> [mm] M10	33
Margine di temperatura di [°C]	-15	Altezza H <sub>min</sub> [mm] M12	34
Margine di temperatura fino a [°C]	100	Altezza H <sub>min</sub> [mm] M16	36.5
		Diametro D [mm]	82

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 <sub>1</sub> [cm <sup>2</sup> ]	44

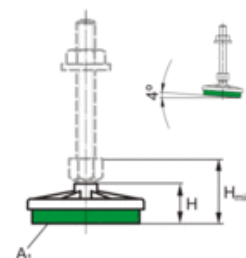
#### Aste filettate, perne a testa sferica, vite di livellamento, nippli livellanti adatti

	Perne a testa sferica U-2	M10, M12, M16, M20, M24 per filettatura interna nel telaio della macchina	<a href="#">dettagli</a>
	Perne a testa sferica O-2-S	M10, M12, M16 per macchine con foro nel telaio	<a href="#">dettagli</a>

#### Illustrazione dell'articolo



#### Schizzo quotato



#### Schizzo di montaggio

