

Scheda tecnica

Zoccoli livellanti 414-VRC /NF

N. articolo
1.30414.61

Per il supporto passivo di apparecchiature sensibili e supporto di macchine collocate ai piani alti.
Isolamento antivibrante migliore.

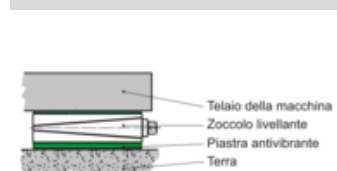
Carico max.
3500 daN

| Informazioni sull'articolo | |
|------------------------------|---------------------------|
| Tipo | 414-VRC /NF |
| Nome | Zoccoli livellanti |
| N. articolo | 1.30414.61 |
| Colore | RAL 7016 grigio antracite |
| Altri colori su richiesta. | |
| Trattamento della superficie | pitturato |

Illustrazione del tipo

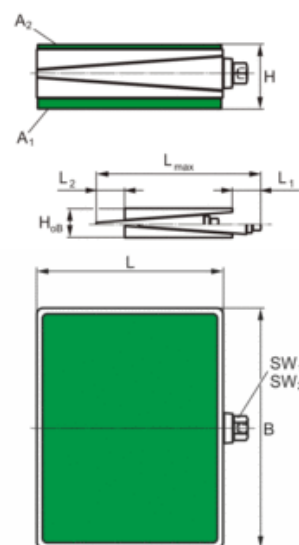


Descrizione del sistema



| Caratteristiche tecniche | | Dimensioni | |
|--|---------|---|-----|
| Carico max. [daN] | 3500 | Altezza H [mm] | 100 |
| Margine di livellazione [mm] | 9 | Altezza H _{0B} in posizione centrale, senza piastre [mm] | 84 |
| Margine di livellazione [mm] | -9 | Lunghezza L [mm] | 300 |
| Corsa di livellazione per giro [mm] | 0.23 | Lunghezza L ₁ [mm] | 117 |
| Margine di temperatura di [°C] | -20 | Lunghezza L ₂ [mm] | 79 |
| Margine di temperatura fino a [°C] | 80 | Lunghezza L _{max} [mm] | 497 |
| Peso [kg] | 32.68 | Larghezza B [mm] | 250 |
| Equipaggiamento piastre | | Misura della chiave SW ₁ [mm] | 36 |
| Piastra inferiore tipo | B1 | | |
| Spessore piastra senza carico [mm] | 13 | | |
| Coefficiente di aderenza su calcestruzzo fino | 0.9 | | |
| Coefficiente di aderenza tolleranza +/- | 0.1 | | |
| Durezza [° Shore A] | 40 - 45 | | |
| Superficie piastra inferiore A ₁ [cm ²] | 750 | | |
| 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] | 750 | | |

Schizzo quotato



Schizzo di montaggio

