

Piedini con sistema di ammortizzazione

Descrizione articolo/immagini prodotto



Descrizione

Materiale:

Supporto piano acciaio o acciaio inox 1.4404.
Piastrina antivibrante in elastomero PUR (Sylomer V12).

Versione:

Supporto piano passivato blu o non trattato.
Piastrina antivibrante grigia, incollata, antiscivolo.
Campo di utilizzo da -30 °C a +70 °C.

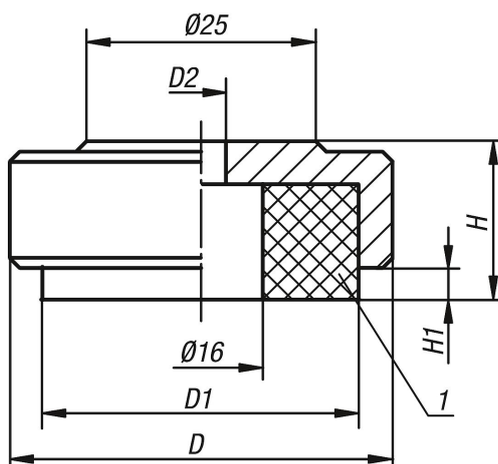
Nota:

statico permanente

Nota disegno:

1) Piastrina antivibrante

Disegni



Sintesi articoli

Piedini con sistema di ammortizzazione

| N. ordine | Materiale corpo base | D | D1 | D2 | H | H1 (con compressione 0 / 0,4 / 0,6 N/mm ²) | Carico ammissibile max. kN |
|------------|----------------------|----|------|-----|----|--------------------------------------------------------------|----------------------------------|
| K0670.036 | acciaio | 36 | 30,5 | 5,5 | 15 | 4 / 2,8 / 1,9 | 0,212 |
| K0670.046 | acciaio | 46 | 40,5 | 6,6 | 17 | 4 / 2,8 / 1,9 | 0,435 |
| K0670.056 | acciaio | 56 | 50 | 9 | 19 | 4 / 2,8 / 1,9 | 0,705 |
| K0670.074 | acciaio | 74 | 68 | 9 | 21 | 4 / 2,8 / 1,9 | 1,372 |
| K0670.1036 | acciaio inox | 36 | 30,5 | 5,5 | 15 | 4 / 2,8 / 1,9 | 0,212 |
| K0670.1046 | acciaio inox | 46 | 40,5 | 6,6 | 17 | 4 / 2,8 / 1,9 | 0,435 |
| K0670.1056 | acciaio inox | 56 | 50 | 9 | 19 | 4 / 2,8 / 1,9 | 0,705 |

