

Cerniere • esecuzione lunga su ambo i lati

25165.1010



Descrizione prodotto

Le diverse versioni coprono molte applicazioni che richiedono un carico ridotto.

Queste cerniere in metallo si caratterizzano per il loro design semplice e le diverse versioni:

- senza fori
- con fori
- con fori per viti svasate

La versione senza fori può essere assemblata mediante saldatura o inserendo un modello di perforazione specifico.

Materiale

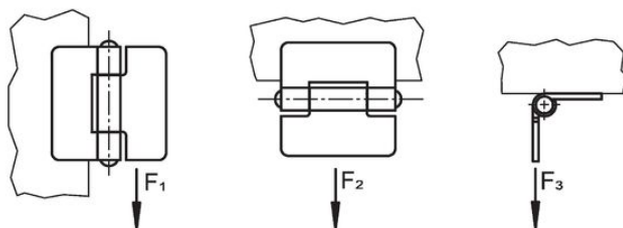
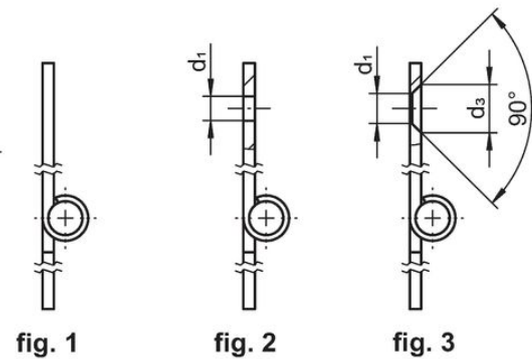
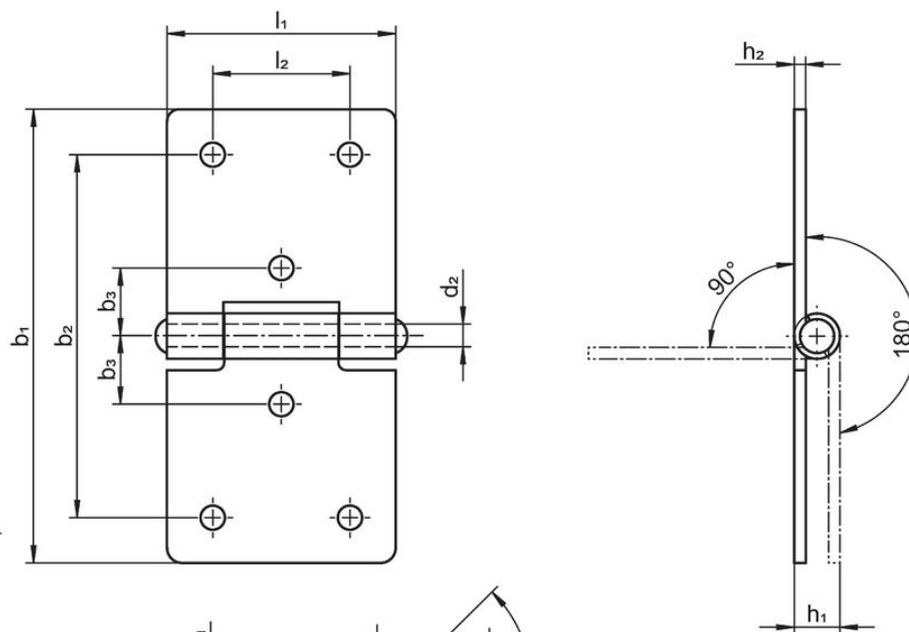
Corpo

- Acciaio, zincato e passivato

Asse

- Acciaio inox 1.4301

Disegno



Caratteristiche

| b ₁ | l ₁ | b ₂ | Dimensioni | | | | | | Forza di ritegno | | |  | Codice |
|----------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------------|----------------|----------------|---------------------|----------------------------|---------------------|---|------------|
| | | | b ₃ | d ₁ | d ₂ | h ₁ ~ | h ₂ | l ₂ | F ₁ ~ | F ₂ ~ [N] | F ₃ ~ | | |
| con fori – Fig. 2, Acciaio | | | | | | | | | | | | | |
| 120 | 60 | 96 | 18 | 5,2 | 6 | 10 | 2 | 36 | 1100 | 2500 | 1000 | 136 | 25165.1010 |

Conformità

Conforme alla normativa RoHS

Conforme alla Direttiva 2011/65/UE e alla Direttiva 2015/863.

Non contiene sostanze SVHC

Nessuna sostanza SVHC con più dello 0,1% p/p contenuto - elenco SVHC [REACH] aggiornato al 27.06.2024.

Non contiene sostanze della Proposition 65

Nessuna sostanza contemplata nella Proposition 65
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Privo di minerali di conflitto

Questo prodotto non contiene sostanze designate come "minerali da conflitto" come tantalio, stagno, oro o tungsteno della Repubblica Democratica del Congo o dei paesi limitrofi.