

## Cerniere • con frizione regolabile

25160.0500



### Descrizione prodotto

Le cerniere sono caratterizzate dalla loro costruzione compatta e stabile e dalla possibilità di regolazione della frizione. Il design garantisce che la cerniera non giochi (sia radialmente che assialmente).

### Materiale

#### Cono di attrito

- Plastica POM

#### Corpo

- Zinco pressofuso, plastificato nero opaco, simile a RAL 9005

#### Perno

- Acciaio, zincato e passivato

#### Dado

- Acciaio, zincato e passivato

### Assemblaggio

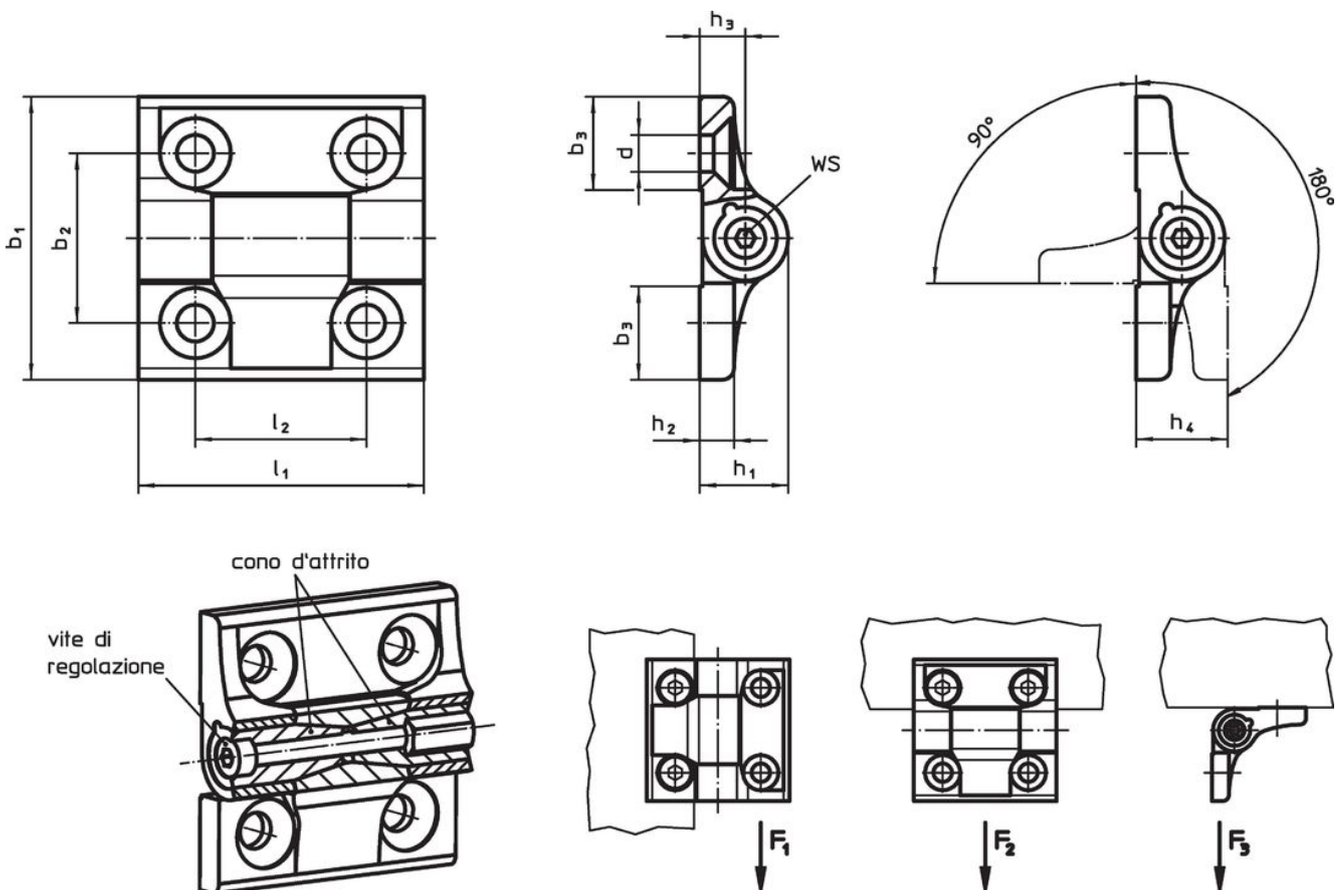
Installazione della cerniera sul componente. La facilità di rotazione della cerniera può quindi essere regolata stringendo o allentando il perno della cerniera. Ciò consente di applicare una forza frenante costante in tutto il campo di rotazione.

### Maggiori informazioni

#### Altri prodotti

- Piastre distanziali, per cerniere
- Piastre filettate, per cerniere
- Fermi, per cerniere

### Disegno



## Caratteristiche

| Dimensioni     |                |                |     |                |                |                |                |                |                |      | SW   | Carico   |                                  |                             | Perno             |      | max. |            | Codice |
|----------------|----------------|----------------|-----|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------|--|--|----------------------------------|-----------------------------|-------------------|------|------|------------|--------|
| b <sub>1</sub> | b <sub>2</sub> | b <sub>3</sub> | d   | h <sub>1</sub> | h <sub>2</sub> | h <sub>3</sub> | h <sub>4</sub> | l <sub>1</sub> | l <sub>2</sub> |      | Capacità di carico radiale<br>F <sub>1</sub><br>max. | Capacità di carico assiale<br>F <sub>2</sub><br>max. | Carico<br>F <sub>3</sub><br>max. | Coppia di serraggio<br>max. | Coppia di attrito |      |      |            |        |
| [mm]           |                |                |     |                |                |                |                |                |                | [mm] | [kN]   |  |                                  | [Nm]                        |                   | [°C] | [g]  |            |        |
| nero           |                |                |     |                |                |                |                |                |                |      |  |  |                                  |                             |                   |      |      |            |        |
| 40             | 25             | 13             | 5,3 | 13,5           | 5              | 7              | 14             | 40             | 25             | 2,5  | 2,4  | 1,2  | 1,5                              | 0,5                         | 2                 | 80   | 55   | 25160.0500 |        |

## Conformità

### Conforme alla normativa RoHS

Contiene piombo - conforme alle eccezioni 6a / 6b / 6c.

### Contiene sostanze SVHC >0,1% p/p

Contiene piombo - elenco SVHC [REACH] aggiornato al 23.01.2024.

### Contiene sostanze della Proposition 65



L'esposizione al piombo può causare cancro e danni riproduttivi  
<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.