

## Otturatori • con dado esagonale, corti

22120.0248



### Descrizione prodotto

Questi otturatori vengono utilizzati per posizionamenti ripetibili di tavole girevoli o cursori. Le ridotte dimensioni sono la peculiarità di questa esecuzione di otturatori.

### Materiale

- Corpo**
- Acciaio inox 1.4305
- Puntale**
- Acciaio inox 1.4305, nichelato
- Pomello**
- Plastica PA 6, nero, opaco

### Assemblaggio

La lunghezza del filetto può essere adattata con gli appositi anelli distanziali (EH 22120.).

### Funzionamento

Nella versione con arresto tirando il pomello e ruotandolo di 90°, il puntale viene bloccato in posizione retratta (il puntale non sporge).

### Maggiori informazioni

### Note

Pomello non smontabile.  
Il controdado è da ordinarsi separatamente.

### Altri prodotti

- Boccole di montaggio, per otturatori ed arresti retraibili
- Anelli distanziali, per otturatori

### Disegno

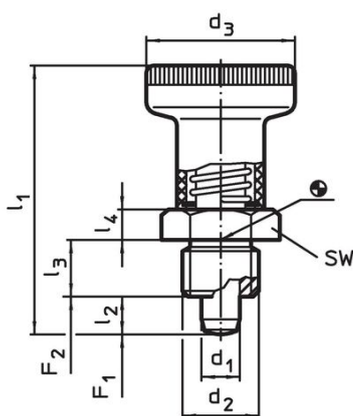


fig. 1

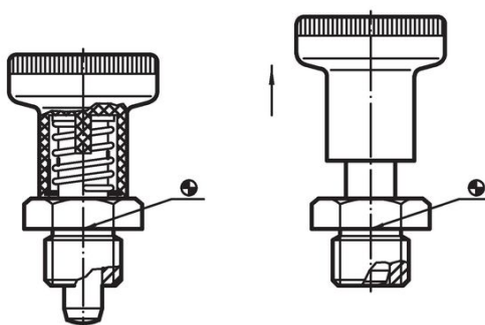


fig. 2 con arresto

### Caratteristiche

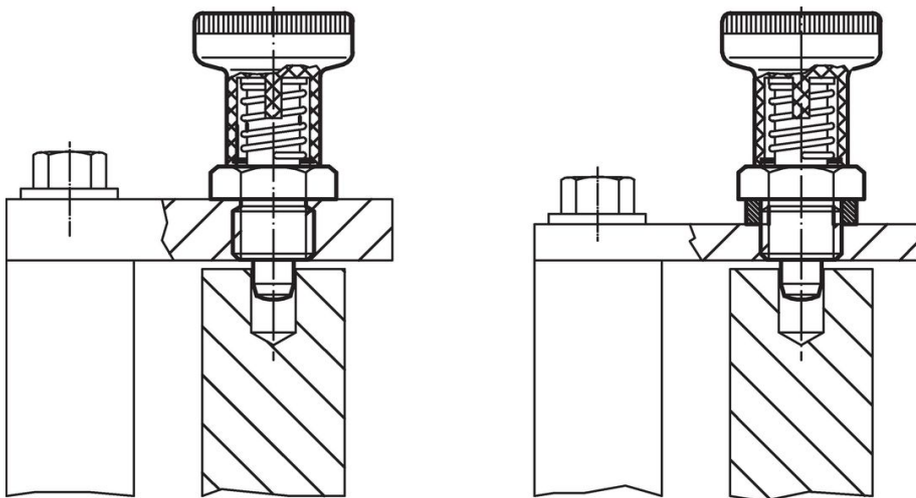
Dimensioni							SW	Spinta <sup>1)</sup>		Temperatura		Peso	Codice
d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>		F <sub>1</sub>	F <sub>2</sub>	min.	max.	[g]	
-0,02 -0,05			~	min.	-0,15			~	~				
[mm]							[mm]	[N]		[°C]		[g]	
<b>Senza arresto – Fig. 1, acciaio inox</b>													
8	M16 x 1,5	31	54	8	12	6	19	14	24	-30	80	62	22120.0248

<sup>1)</sup> Valori medi statistici

## Accessori

	Dimensioni d <sub>2</sub> [mm]	Dimensione chiave [mm]	 [g]	Codice
<b>Dadi di serraggio ISO 8675 (DIN 439), acciaio inox</b>				
	M16 x 1,5	24	15,0	22120.0518

## Esempio di applicazione



## 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.