# Otturatori Miniraster • esecuzione standard

# 22110.0736



## **Descrizione prodotto**

Indicati per il montaggio su pezzi dalle pareti sottili. Ideale per l'impiego in spazi ridotti. Lo scarico del filetto ne consente l'avvitamento totale.

## **Materiale**

## Corpo

· Acciaio inox 1.4305

## **Puntale**

· Acciaio inox 1.4305

## Pomello

· Plastica PA 6, nero, opaco

## Assemblaggio

Avvitare l'otturatore. Sollevare il pomello per rendere visibile l'esagono di bloccaggio. La lunghezza del filetto può essere adattata con gli appositi anelli distanziali (EH 22120.).

## **Funzionamento**

Nella versione con arresto, sollevare il pomello e ruotarlo di 30° per bloccare il puntale nella posizione retratta.

## Maggiori informazioni

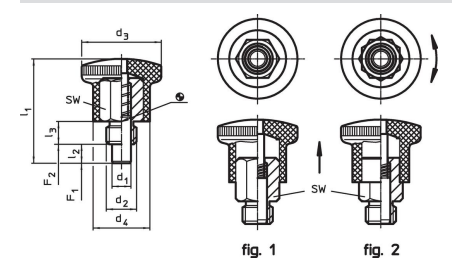
#### Note

Pomello non smontabile.

## Altri prodotti

· Anelli distanziali, per otturatori

## Disegno

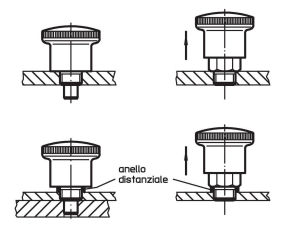


## Caratteristiche

Dimensioni							sw	Spinta <sup>1)</sup>				I	Codice	
<b>d</b> ₁ h9	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	l <sub>1</sub>	I <sub>2</sub> min.	l <sub>3</sub>		F <sub>1</sub> ~	F <sub>2</sub> ~	min.	max.			
[mm]							[mm]	[1	N]	[°C]		[g]		
Con arr	Con arresto – Fig. 2, Acciaio inox													
										-30	80	23	22110.0736	

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

## 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 14.06.2023.

## 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.



Pagina 2 di 2

Pubblicato il: 12.10.2023