Otturatori • con flangia di montaggio, orizzontale, acciaio inox



Descrizione prodotto

Questi otturatori vengono utilizzati per posizionamenti ripetibili di tavole girevoli o cursori.

Materiale

Sede

• Acciaio inox 1.4308, colata di precisione, luminoso, opaco sabbiato

Puntale

Acciaio inox 1.4305

Pomello

• Plastica PA 6, nero, opaco

Assemblaggio

Montabili tramite le rondelle ISO 7092.

Funzionamento

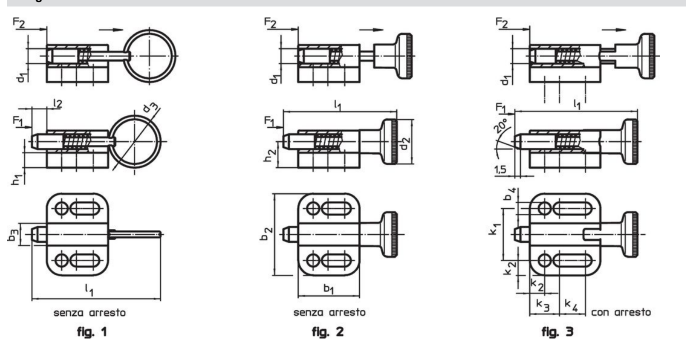
Nella versione con arresto tirando il pomello e ruotandolo di 90°, il puntale viene bloccato in posizione retratta (il puntale non sporge).

Maggiori informazioni

Note

Pomello non smontabile.

Disegno



Caratteristiche

	Dimensioni														Spinta ¹⁾		B		Codice
d ₁ h11	d ₂	b ₁	b ₂	b ₃	b ₄ -0,2	h ₁	h ₂	k ₁ ±0,05	k ₂	k ₃	k ₄	I ₁	I ₂ min.	F ₁ ~	F ₂	min.	max.		
	[mm]														[N]		[°C]		
Con	Con pomello, con arresto – Fig. 3																		
4	12	19	22	6	3,3	4	7	14	4	8	7	33	4	3	12	-30	80	15	22110.2344

¹⁾ Valori medi statistici

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 23.01.2024.

Non contiene sostanze della Proposition 65

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

Privo di minerali di conflitto

