# Posizionatori • lisci, con colletto e sfera, autobloccanti EH 22080.





# **Descrizione prodotto**

Questi posizionatori possono essere usati per esempio, come arresti o espulsori. Grazie al sistema autobloccante questi posizionatori possono essere inseriti in fori di ricezione con tolleranze fino a 0,2 mm. In questo modo i costi di lavorazione del foro di alloggiamento sono notevolmente contenuti.

#### **Materiale**

## Corpo

· Termoplastica POM, nera

#### Sfera

- · Acciaio inox, temperato
- Termoplastica POM, bianca

#### Molla

· acciaio inox

## **Assemblaggio**

Grazie alla flessibilità del corpo è possibile il montaggio manuale, così come è garantita l'operatività in caso di montaggio verso il basso.

# Maggiori informazioni

#### Note

Esecuzioni speciali a richiesta. I posizionatori vengono collaudati in modo speciale per la spinta e la corsa della molla.

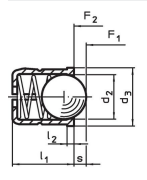
#### Riferimenti

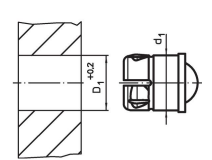
Per il calcolo della forza di scatto, vedere i dettagli all'inizio della sezione.

## Altri prodotti

- Posizionatori, lisci, con colletto e sfera
- Posizionatori, lisci, con colletto e sfera, autobloccanti - POLLICI

# Disegno



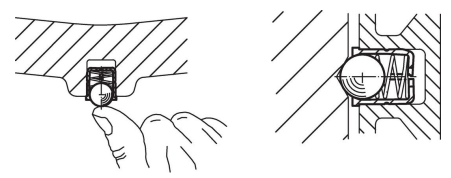


# Caratteristiche

Dimensioni					Corsa	Spinta <sup>1)</sup>				Foro di ricezione	I	Codice
<b>d</b> <sub>1</sub> +0,1	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	l₁ ±0,2	I <sub>2</sub> ~	S	F <sub>1</sub> ~	F <sub>2</sub> ~	min.	max.	D <sub>1</sub> +0,2		
[mm]				[mm]	[N]		[°C]		[mm]	[g]		
Corpo in plastica, sfera in acciaio inox												
4	3,0	4,6	5,0	1,0	0,8	3,0	6,5	-30	50	4	0,2	22080.0704
5	4,0	5,6	6,0	1,0	1,0	6,0	9,4	-30	50	5	0,4	22080.0705
6	5,0	6,5	7,0	1,0	1,6	6,2	12,6	-30	50	6	0,7	22080.0706
8	6,5	8,5	9,0	1,0	1,9	10,0	20,4	-30	50	8	1,5	22080.0708
10	8,0	11,0	13,5	1,5	2,4	11,9	22,3	-30	50	10	3,1	22080.0710
Corpo e sfera in plastica												
4	3,0	4,6	5,0	1,0	0,8	3,0	6,5	-30	50	4	0,1	22080.0804
5	4,0	5,6	6,0	1,0	1,0	6,0	9,4	-30	50	5	0,1	22080.0805
6	5,0	6,5	7,0	1,0	1,6	6,2	12,6	-30	50	6	0,2	22080.0806
8	6,5	8,5	9,0	1,0	1,9	10,0	20,4	-30	50	8	0,5	22080.0808
10	8,0	11,0	13,5	1,5	2,4	11,9	22,3	-30	50	10	1,4	22080.0810

<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 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

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.

