

## Elementy dociskowe sprężynujące · wersja gładka, z kołnierzem i trzpieniem

22080.0108



### Opis produktu

Stosowany do pozycjonowania, mocowania, jako podparcie montażowe, również jako odbojnik do hamowania elementów przesuwanych lub podnoszonych.

### Materiał

#### Sworzeń

- Stal nierdzewna 1.4305

#### Korpus

- Stal nierdzewna 1.4303

#### Sprężyna

- Stal nierdzewna

### Montaż

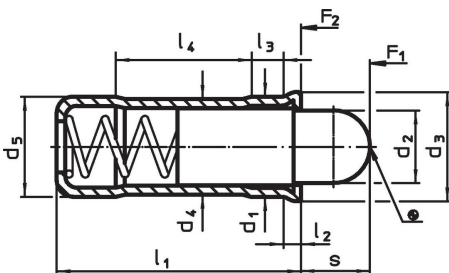
Zalecana tolerancja otworu montażowego H7.

### Więcej informacji

### Uwagi

Wersja specjalna na zapytanie.  
Sprężynujące elementy dociskowe sprawdzane są specjalnie pod kątem drogi sprężynowania i siły sprężynującej.

### Rysunek

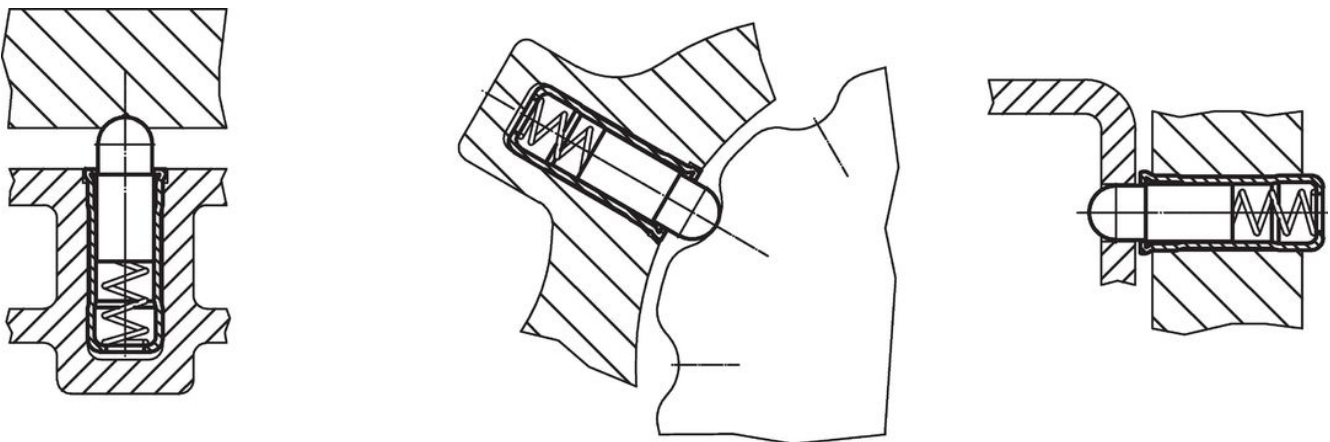


### Informacje do zamówienia

Wymiary									Skok s	Siła sprężyny <sup>1)</sup>		maks. [°C]	Otwór ustalający H7 [mm]	[g]	Nr art.
d <sub>1</sub> +0,1 +0,04	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	d <sub>5</sub> ±0,04	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub> ~	l <sub>3</sub> ~	l <sub>4</sub> ~		F <sub>1</sub> ~	F <sub>2</sub> ~				
[mm]									[mm]	[N]					
<b>korpus i sworzeń ze stali nierdzewnej</b>															
8	6,2	8,5	7,55	8	18	1,1	2,9	9,5	6,5	9	20,1	250	8	4	<a href="#">22080.0108</a>

<sup>1)</sup> statystyczna wartość średnia

### Przykład aplikacji



## Zgodność

### Zgodny z RoHS

Zgodny zgodnie z Dyrektywą 2011/65/UE i Dyrektywą 2015/863

### Nie zawiera substancji SVHC

Brak substancji SVHC o zawartości powyżej 0,1% mas. – lista SVHC z 27.06.2024.

### Nie zawiera substancji Propozycji 65

Nie zawiera substancji z rozporządzenia Proposition 65.

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

### Wolny od minerałów konfliktu

Ten produkt nie zawiera żadnych substancji oznaczonych jako „minerały konfliktu”, takich jak tantal, cyna, złoto lub wolfram z Demokratycznej Republiki Konga lub krajów sąsiednich.