

Odpružené elementy • hladké provedení, bez prstence, s kuličkou

22080.0377



Popis produktu

Odpružené elementy mohou být použity k aretaci, také jako přítlačný nebo odtlačující prvek.

Materiál

Pouzdro

- Nerez 1.4305

Koule

- Nerez, tvrzená

Pružina

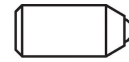
- Nerez

Montáž

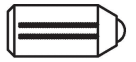
Díra se přizpůsobí aktuálnímu případu.
Doporučené rozměry při spojení lisovaném v toleranci H9, při volném v F8.

Značení

Zesílená pružina: dvě podélné značky



standardní pružina



zesílená pružina

Další informace

Poznámky

Nestandardní provedení dle poptávky.
Odpružené elementy jsou speciálně zkušeny na zdvih a sílu pružiny.

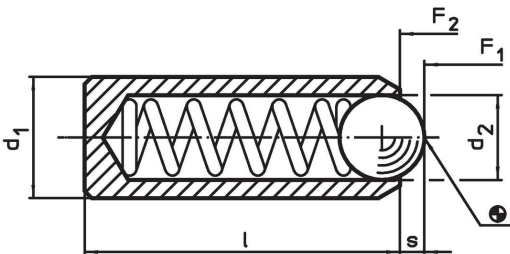
Odkazy

Výpočet silových poměrů, viz. příloha -
Technická data -

Další produkty

- Odpružené elementy, hladké provedení, bez prstence, s otáčivou kuličkou
- Locators, with bore hole, for spring plungers
- Locators, smooth, for spring plungers

Výkres s rozměry



Informace pro objednání

Rozměry			Zdvih s [mm]	Síla pružiny ¹⁾		max. [°C]	Montážní otvor spojení volné F8 / spojení lisované H9 [mm]	[g]	Obj. č.
d ₁ ±0,04 [mm]	d ₂ [mm]	l [mm]		F ₁ ~ [N]	F ₂ ~ [N]				
nerez, zesílená pružina									
8	6	18	2	57	103,5	250	8	5,1	22080.0377

¹⁾ statistická střední hodnota

Příklad použití



Shoda

Vyhovuje RoHS

V souladu se směrnicí 2011/65/EU a směrnicí 2015/863.

Neobsahuje látky SVHC

Žádné látky SVHC s obsahem vyšším než 0,1% hm. - seznam SVHC k 27.06.2024.

Neobsahuje látky Proposition 65

Neobsahuje látky Proposition 65.
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Bez konfliktních minerálů

Tento produkt neobsahuje žádné látky označené jako "konfliktní minerály" jako je tantal, cín, zlato nebo wolfram z Demokratické republiky Kongo nebo sousedních zemí.