

Odpružené elementy · hladké provedení, s prstencem a kuličkou, samorozpěrné - palce

2B080.0090



Popis produktu

Odpružené elementy mohou být použity k aretaci, také jako přítlačný nebo odtlačující prvek. Díky své samorozpěrné konstrukci kompenzují odpružené elementy toleranci díry až 0,008 " (palce). To může snížit náklady při obrábění díry.

Materiál

Pouzdro

- Termoplast POM, černý

Koule

- Nerez, tvrzená

Pružina

- Nerez

Montáž

Flexibilní tvar pouzdra umožňuje montáž rukou a zaručuje, že samovolně nevypadne.

Další informace

Poznámky

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

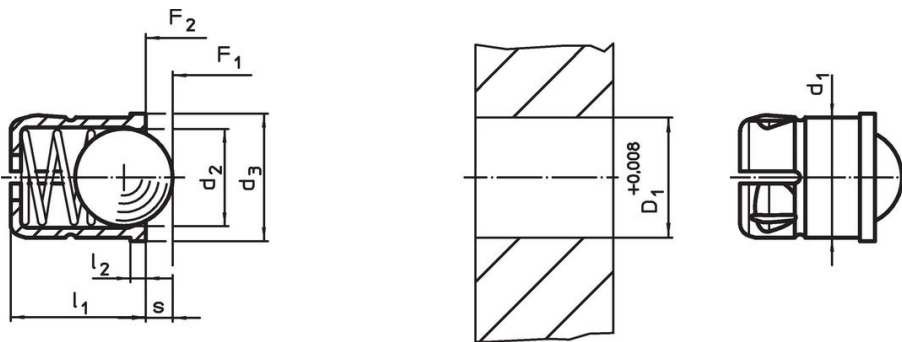
Odkazy

Výpočet silových poměrů, viz. příloha - Technická data -

Další produkty

- Odpružené elementy, hladké provedení, s prstencem a kuličkou, samorozpěrné
- Locators, with bore hole, for spring plungers
- Locators, smooth, for spring plungers

Výkres s rozměry



Informace pro objednání

d ₁ +0,004		Rozměry			Zdvih s	Síla pružiny ¹⁾		min. max.		Montážní otvor D ₁ +0,008	Obj. č.	
d ₂	d ₃	l ₁	l ₂			F ₁	F ₂	[°F]		D ₁		
[palec]		±0,01			[palec]	[lb]	[lb]			[palec]	[oz]	
3/8	0,315	0,433	0,531	0,059	0,091	2,7	5	-22	122	3/8	0,103	2B080.0090

¹⁾ statistická střední hodnota

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.