

Opis artykułu/ilustracje produktu



Opis

Materiał:

Tulejka – tworzywo sztuczne.

Kulka – POM.

Sprężyna – stal 1.4310.

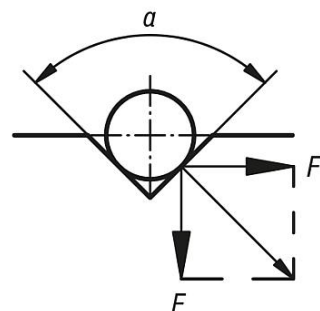
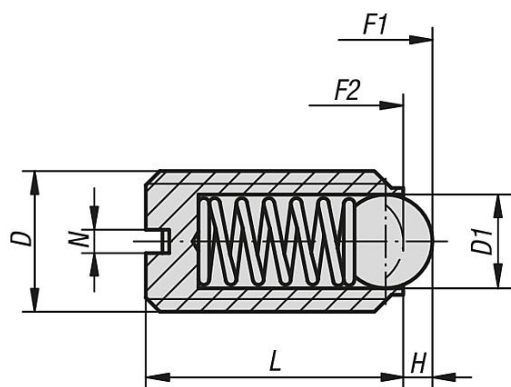
Wersja:

Kulka biała.

Wskazówka:

Zatrzaski kulkowe służą do indeksowania i pozycjonowania oraz jako elementy dociskowe.

Rysunki



$$\alpha = 60^\circ, F' = 1,732 \times F$$

$$\alpha = 90^\circ, F' = F$$

$$\alpha = 120^\circ, F' = 0,577 \times F$$

Przegląd artykułów

Nr Zamówienia	D	D1	H	L	N	Siła sprężyny początek F1 ok. N	Siła sprężyny koniec F2 ok. N
03004-06	M6	3,5	1	14	1	9	13
03004-08	M8	5	1,5	16	1,2	15	30
03004-10	M10	6	2	19	1,6	20	40