

ZATRZASK/ODKLEJACZ KULKOWY Z ROWKIEM POD WKREŃTAK, NORMALNA SIŁA NACISKU



Material:

Tuleja: Delrin niebieski (POM)

Kulka: Delrin biały (POM)

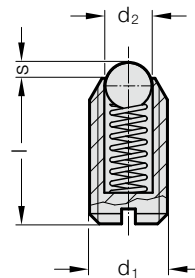
Sprężyna: Stal nierdzewna

Uwaga:

Do zabezpieczania oraz jako odklejacz lub element dociskowy.

Zakres pracy w temperaturach: -30°C do 50°C

2471.05.



2471.05. Zatrzaszk/odklejacz kulkowy z rowkiem pod wkrętek, normalna siła nacisku

Numer katalogowy	d ₁	l	s	d ₂	Siła sprężyny [N]	
					Początek	Końc
2471.05.006	M6	14	0,9	3,5	12	17
2471.05.008	M8	16	1,5	5	20	35
2471.05.010	M10	19	1,9	6	25	45



Material:

Tuleja: Delrin niebieski (POM)

Kulka: Stal nierdzewna hartowana (POM)

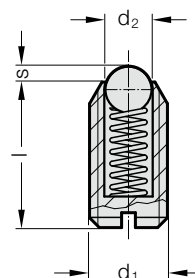
Sprężyna: Stal nierdzewna

Uwaga:

Do zabezpieczania oraz jako odklejacz lub element dociskowy.

Zakres pracy w temperaturach: -30°C do 50°C

2471.35.



2471.35. Zatrzaszk/odklejacz kulkowy z rowkiem pod wkrętek, normalna siła nacisku

Numer katalogowy	d ₁	l	s	d ₂	Siła sprężyny [N]	
					Początek	Końc
2471.35.006	M6	14	0,9	3,5	12	17
2471.35.008	M8	16	1,5	5	20	35
2471.35.010	M10	19	1,9	6	25	45