

Descripción del artículo/Imágenes del producto



Descripción

Material:

Manguito y muelle de acero inoxidable.
Perno de acero inoxidable o POM.

Versión:

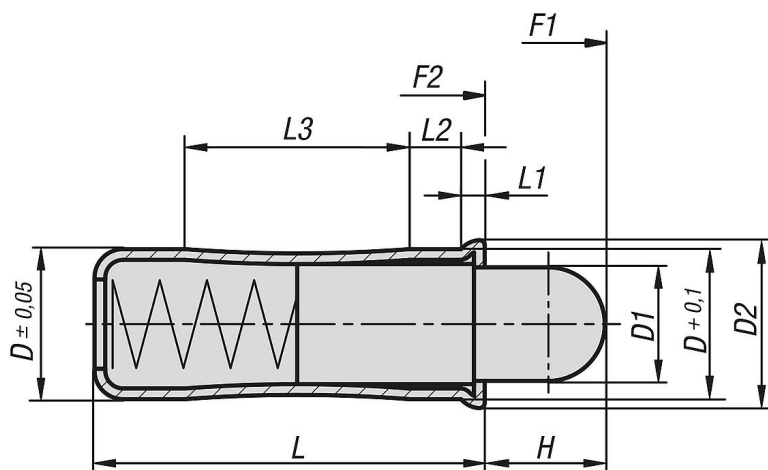
Perno POM blanco, resistente a la temperatura +50 °C.

Indicación:

Versión lisa para montaje a presión.

Para la perforación de alojamiento se recomienda la tolerancia D^{H7} .

Planos



Nuestros productos

Referencia	Material del componente	D	D1	D2	L	L1	L2	L3	H	Fuerza del muelle inicial F1 aprox. N	Fuerza del muelle final F2 aprox. N
03077-04	acero inoxidable	4	2,8	4,6	10,7	0,9	1,8	5,6	2,7	3	8,2
03077-05	acero inoxidable	5	3,8	5,6	12	0,9	2,1	6	4	3,3	9
03077-06	acero inoxidable	6	4,8	6,5	15	1	2,3	8,2	5,5	6,1	12
03077-08	acero inoxidable	8	6,2	8,5	18	1,1	2,9	9,5	6,5	10,7	17
03077-10	acero inoxidable	10	8	11	26	1,5	4,2	14,3	8	16,2	29
03077-204	POM	4	2,8	4,6	10,7	0,9	1,8	5,6	2,7	3	8,2
03077-205	POM	5	3,8	5,6	12	0,9	2,1	6	4	3,3	9
03077-206	POM	6	4,8	6,5	15	1	2,3	8,2	5,5	6,1	12
03077-208	POM	8	6,2	8,5	18	1,1	2,9	9,5	6,5	10,7	17
03077-210	POM	10	8	11	26	1,5	4,2	14,3	8	16,2	29