

## Pružné opěrky v hladkém provedení k zalisování

### Popis zboží/obrázky produktu



### Popis

#### Materiál:

Pouzdro a pružina z nerezové oceli.

Čep z nerezové oceli nebo POM.

#### Provedení:

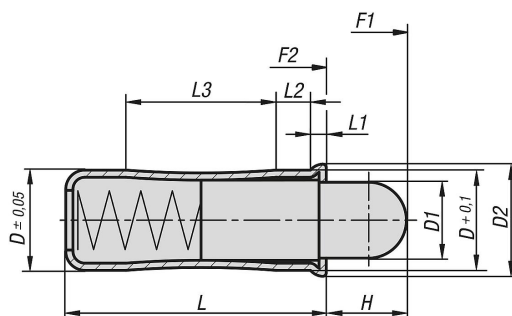
Čep z POM bílý odolávající teplotě +50 °C.

#### Upozornění:

Hladké provedení k zalisování.

Pro upínací otvor se doporučuje tolerance  $D^{H7}$ .

### Výkresy



### Přehled zboží

#### Pružné opěrky v hladkém provedení

Objednací číslo	Materiál komponenty	D	D1	D2	L	L1	L2	L3	H	Síla pružiny začátek F1 cca N	Síla pružiny konec F2 cca N
K1172.04	nerezová ocel	4	2,8	4,6	10,7	0,9	1,8	5,6	2,7	3	8,2
K1172.05	nerezová ocel	5	3,8	5,6	12	0,9	2,1	6	4	3,3	9
K1172.06	nerezová ocel	6	4,8	6,5	15	1	2,3	8,2	5,5	6,1	12
K1172.08	nerezová ocel	8	6,2	8,5	18	1,1	2,9	9,5	6,5	10,7	17
K1172.10	nerezová ocel	10	8	11	26	1,5	4,2	14,3	8	16,2	29
K1172.204	POM	4	2,8	4,6	10,7	0,9	1,8	5,6	2,7	3	8,2
K1172.205	POM	5	3,8	5,6	12	0,9	2,1	6	4	3,3	9
K1172.206	POM	6	4,8	6,5	15	1	2,3	8,2	5,5	6,1	12
K1172.208	POM	8	6,2	8,5	18	1,1	2,9	9,5	6,5	10,7	17
K1172.210	POM	10	8	11	26	1,5	4,2	14,3	8	16,2	29