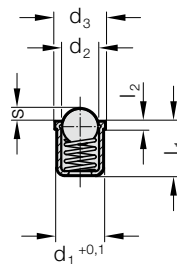


SPINA ELASTICA DI PRESSIONE, CON SFERA, VERSIONE LISCIA, CON COLLARE



2475.01.



Materiale:

Bussola: Delrin blu (POM)
Sfera: Delrin bianco (POM)
Molla: Nirosta

Nota:

Da impiegare come arresti, per spingere, oppure per separare.
Impiegabili a temperature: -30°C fino a 50°C

Montaggio:

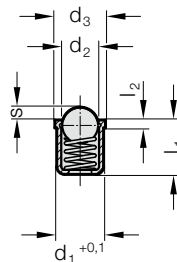
Per il foro di alloggiamento di d_1 si raccomanda una tolleranza di H7.

2475.01. Spina elastica di pressione, con sfera, versione liscia, con collare

N. d'ordine	d_1	d_2	d_3	l_1	l_2	s	Forza della molla [N]	
							inizio	fine
2475.01.004	4	3	4,6	5	1	0,8	2,5	6,5
2475.01.005	5	4	5,6	6	1	1	6	9,4
2475.01.006	6	5	6,5	7	1	1,6	6,5	13
2475.01.008	8	6,5	8,5	9	1	1,9	8	18
2475.01.010	10	8	11	13,5	1,5	2,4	12	23
2475.01.012	12	10	13	16	1,5	3,3	13	25



2475.02.



Materiale:

Bussola: Nirosta 1.4305
Sfera: Nirosta temprato
Molla: Nirosta

Nota:

Da impiegare come arresti, per spingere, oppure per separare.
Impiegabili a temperature: -30°C fino a 50°C

Montaggio:

Per il foro di alloggiamento di d_1 si raccomanda una tolleranza di H7.

2475.02. Spina elastica di pressione, con sfera, versione liscia, con collare

N. d'ordine	d_1	d_2	d_3	l_1	l_2	s	Forza della molla [N]	
							inizio	fine
2475.02.004	4	3	4,6	5	1	0,8	2,5	6,5
2475.02.005	5	4	5,6	6	1	1	6	9,4
2475.02.006	6	5	6,5	7	1	1,6	6,5	13
2475.02.008	8	6,5	8,5	9	1	1,9	8	18
2475.02.010	10	8	11	13,5	1,5	2,4	12	23
2475.02.012	12	10	13	16	1,5	3,3	13	25