W840





Aisi 303





POUSSOIR FILETÉ EN ACIER AVEC GOUJON ET EMBOUT À RESSORT

Pressore a molla filettato con puntale

Matériaux :

W840:

Corps poussoir en acier avec classe de résistance 5.8.

W840CIN:

Corps poussoir en acier inox (Aisi 303).

Surface:

Lisse.

Couleur:

W840:

Brunie.

W840CIN:

Naturelle.

Embout:

W840:

(1) Embout passé au tour en acier trempé et bruni.

W840CIN:

(1) Embout passé au tour en acier inox (Aisi 303).

Ressort:

W840:

(3) Ressort en acier à ressort.

W840CIN:

(3) Ressort en acier inox (Aisi 301).

Goujon:

W840:

(2) Goujon de fixation en acier bruni à 6 pans creux (attention le goujon est collé).

W840CIN:

(2) Goujon de fixation en acier inox (Aisi 303) à 6 pans creux (attention le goujon est collé).

Type de pression du ressort :

Normale.

Demandes spéciales :

Aucune.

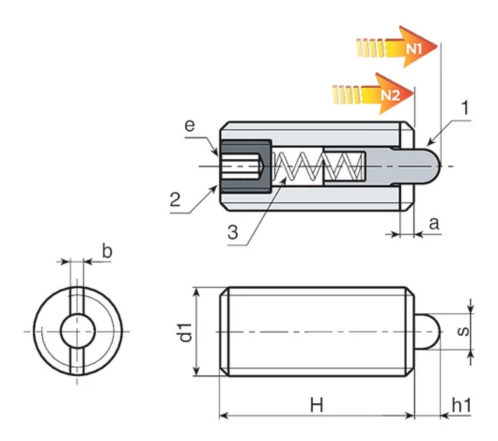












Version W840 : en acier bruni

Code	art.	S	Н	h1	е	а	b	N1 (N)	N2 (N)	d16H	Poids (g)
W840.0010	W840.VBM04	1.5	15	1.5	1.3	0.6	0.6	5	16	M4	8.0
W840.0011	W840.VBM05	2.4	18	2.3	1.5	0.8	0.8	6	20	M5	1.3
W840.0012	W840.VBM06	2.7	20	2.5	2	1	1	7	20	M6	2.5
W840.0013	W840.VBM08	3.5	22	3	2.5	1.4	1.2	9	35	M8	6
W840.0014	W840.VBM10	4	22	3	3	1.4	1.6	9	35	M10	9
W840.0015	W840.VBM12	6	28	4	4	2	2	10	55	M12	16
W840.0016	W840.VBM16	7.5	32	5	5	2.5	2.5	45	100	M16	35
W840.0017	W840.VBM20	10	40	7	6	3	2.5	60	120	M20	65
W840.0018	W840.VBM24	12	52	10	8	3	2.5	80	160	M24	122

Version W840CIN - en acier inox (Aisi 303)

Code	art.	S	Н	h1	е	а	b	N1 (N)	N2 (N)	d1 6H	Poids (g)
W840.0002	W840.INM05CIN	2.4	18	2.3	1.5	0.8	8.0	6	20	M5	1.3
W840.0003	W840.INM06CIN	2.7	20	2.5	2	1	1	7	20	M6	2.5
W840.0004	W840.INM08CIN	3.5	22	3	2.5	1.4	1.2	9	35	M8	6
W840.0005	W840.INM10CIN	4	22	3	3	1.4	1.6	9	35	M10	9
W840.0006	W840.INM12CIN	6	28	4	4	2	2	10	55	M12	16
W840.0007	W840.INM16CIN	7.5	32	5	5	2.5	2.5	45	100	M16	35

