W615











PRESSORE LATERALE IN ALLUMINIO A MOLLA CON PUNTALE IN POM E GUARNIZIONE

Pressore a molla laterale

Matériaux:

- (1) Corps poussoir en aluminium passé au tour.
- (3) Ressort en acier inox (Aisi 302).
- (2) Embout en plastique blanc (POM Delrin).
- (4) Guarnizione nera.

Surface:

Lisse.

Couleur:

- (1,3) #tab# Naturelle.
- (2) #tab# Blanc naturel.

ATTENTION:

Nous recommandons l'exécution du trou de logement du poussoir avec une tolérance de +0.1 mm.

ATTENTION:

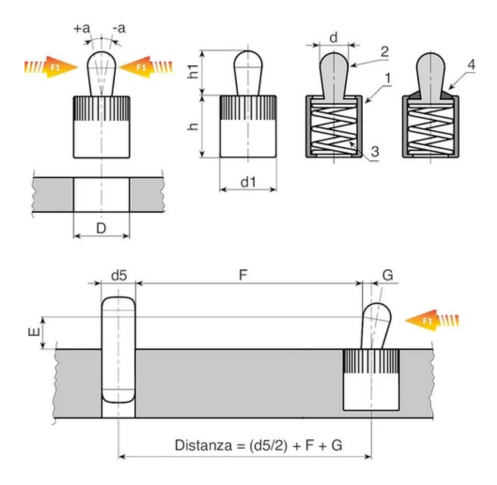
Douille de montage poussoir qui peut être commandée séparément. Voir code sur la ligne de produit. Douille en acier de décolletage passé au tour et zingué.

Demandes spéciales :

Aucune.







Version W615 : Poussoir latéral avec embout en POM et joint d'étanchéité

Code	art.	d1	d	h	h1	D	а	F1 (N)		_	_	G E=4,5	G E=6	_	Poids (g)	Douille
W615006.0001	W615006.VZD03F010	6	3	7	4	6,1	0,5	10	0,8	1	1	1	1	1	0,4	W616.03
W615010.0001	W615010.VZD05F020	10	5	11	6,7	10,1	0,8	20	-	1,5	1,7	1,7	1,7	1,7	1,3	W616.05
W615010.0002	W615010.VZD06F040	10	6	11	10,7	10,1	1	40	-	-	-	1,7	1,9	1,9	1.6	W616.06
W615012.0001	W615012.VZD08F050	12	8	13	13,9	12,1	1,3	50	-	-	-	-	2,5	2,7	2,9	W616.08
W615016.0001	W615016.VZD10F100	16	10	17	16,7	16,1	1,6	100	-	-	-	-	-	3,1	7,3	W616.10

