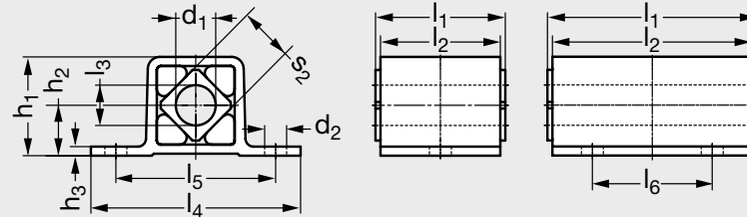


Élément ressort

DW-C



MATIÈRE

- Armature extérieure: profilé en alliage léger résistant à l'eau de mer.
- Carré intérieur: Profilé en alliage léger, profilé extrudé, résistant à l'eau de mer (DIN 1725).
- Protection peinture: peinture hydrosoluble épaisseur 0,04 - 0,08 mm.
- Inserts en caoutchouc naturel.

UTILISATION

- Température d'utilisation: -40° à +80°C.
- Vis de fixation: utiliser des vis de qualité 8.8 minimum.
- Ne pas effectuer d'opération de soudure sur les éléments, cela endommagerait les inserts en caoutchouc.
- Assemblage par friction sur le tube intérieur par l'intermédiaire d'un boulon permettant un réglage à 360°C.
- Pour optimiser l'assemblage par friction, enlever la peinture sur les surfaces en contact.
- Convient pour des mouvements alternatifs ne dépassant pas les ±10° d'angle.

SUR DEMANDE

- Exécutions spéciales.
- La plupart des éléments sont également livrables en acier **inoxydable**, zingué ou avec peinture spéciale.

● Délai maîtrisé ○ Contactez-nous

■ Exemple de commande **F71-DW-C15X25**

		l_1 0,+3/0	l_2	l_4	l_5	l_6	h_1	h_2	h_3	s_1	d_1 0,+0,5	d_2	Poids kg
F71-DW-C15X25	○	30	25	65	50	-	29	15	3	15	10 +0,2/+0,4	7	0,05
F71-DW-C15X40	○	45	40	65	50	-	29	15	3	15	10 +0,2/+0,4	7	0,07
F71-DW-C15X60	○	65	60	65	50	40	29	15	3	15	10 +0,2/+0,4	7	0,11
F71-DW-C18X30	○	35	30	80	60	-	35	18	3,5	18	13 -0,2/0	9	0,08
F71-DW-C18X50	○	55	50	80	60	-	35	18	3,5	18	13 -0,2/0	9	0,13
F71-DW-C18X80	○	85	80	80	60	50	35	18	3,5	18	13 -0,2/0	9	0,21
F71-DW-C27X40	○	45	40	105	80	-	49	25	4,5	27	16 +0,3/+0,5	11	0,21
F71-DW-C27X60	○	65	60	105	80	-	49	25	4,5	27	16 +0,3/+0,5	11	0,31
F71-DW-C27X100	○	105	100	105	80	60	49	25	4,5	27	16 +0,3/+0,5	11	0,52
F71-DW-C38X60	○	70	60	125	100	-	67	34	6	38	20 +0,2/+0,5	13	0,59
F71-DW-C38X80	○	90	80	125	100	40	67	34	6	38	20 +0,2/+0,5	13	0,77
F71-DW-C38X120	○	130	120	125	100	80	67	34	6	38	20 +0,2/+0,5	13	1,15

■ Produits associés



F71-DW-A
Page 1100



F71-DW-S
Page 1102