

Chape de tringlerie avec tourillon en polymère

MATIÈRE

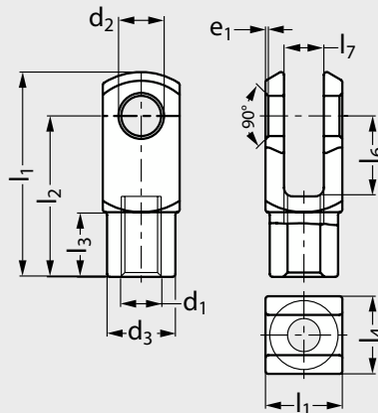
- Mélange de thermoplastique, de fibres et de lubrifiants solides.

CARACTÉRISTIQUES

- Chape avec tourillon.
- Fonctionnement à sec, exempt d'entretien.
- Force de traction élevée.
- Insensible aux vibrations.
- Léger.
- Résistant à la corrosion.
- Insensible à la saleté et aux poussières.

UTILISATION

- Température de fonctionnement: -30°C à +80°C.



Produits associés



C1-661 Page 958



C1-690 Page 960



C1-691 Page 960

1. Tolérance filet 6H

● Délai maîtrisé ○ Contactez-nous

Référence

Exemple de commande **C1-664-04-16-7**

Pas à droite		Pas à gauche		l_1 -0,5/+0,5	l_2 -0,3/+0,3	l_3 -0,2/+0,2	l_4	l_5 -0,16/+0,3	l_6 h11	l_7 B13	$d_1^{(1)}$	d_2 +0,1	d_3 -0,3/+0,3	e_1 -0,3/+0,3	Poids g
C1-664-04-16-7	●	C1-664-04-16-8	●	21	16	6	8	8	8	4	M4	4	8	0,5	1,3
C1-664-05-24-7	●	C1-664-05-24-8	●	30,6	24	9	12	12	12	6	M5	5	10	0,5	2,3
C1-664-06-24-7	●	C1-664-06-24-8	●	30,6	24	9	12	12	12	6	M6	6	10	0,5	3,9
C1-664-08-32-7	●	C1-664-08-32-8	●	41,6	32	12	16	16	16	8	M8	8	14	0,5	9,1
C1-664-10-40-7	●	C1-664-10-40-8	●	51,3	40	15	20	20	24	10	M10	10	18	0,5	18,2
C1-664-12-48-7	●	C1-664-12-48-8	●	61,3	48	18	24	24	24	12	M12	12	20	0,5	28,6
C1-664-16-64-7	●	C1-664-16-64-8	●	81,9	64	24	32	32	32	16	M16	16	26	1	61,8