

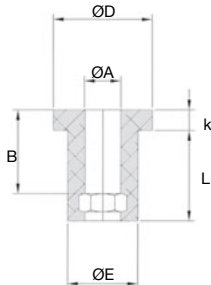
- Elastomère néoprène épaulé moulé sur un écrou

Avantages

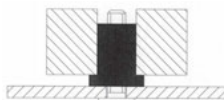
- Economique
- Isolation des bruits de structures et des phénomènes de résonance
- Résistant aux huiles, graisses, à l'ozone
- Installation simple et rapide sans outils
- Montage en : Compression - cisaillement
Compression/cisaillement

Info.

- C** : compression
- S*** : cisaillement
- Vendu par multiple, nous contacter



Montage 1



Montage 2

REMISES

Qté	1+	13+	29+	41+	60+
Rem.	Prix -10%	-15%	-20%	Sur demande	

Références	Diamètre du trou (mm)	Epaisseur plaque (mm)	Couple de serrage (N)		Charge statique (kg)		
			Mont.1	Mont.2	Mont.1 C**	Mont.2 C**	Mont.2 S***
ECF3	7,2-7,5	0,6-2,5	0,4-0,5	0,3-0,4	1,0	5	2,5
ECF4	9,3-9,6	0,8-3,3	0,4-0,6	0,4-0,5	1,0	7	3,5
ECF5	10,2-10,5	0,8-4,3	0,6-1,0	0,5-0,6	1,5	10	5,0
ECF6	12,7-13,0	1,5-5,0	2,3-3,5	0,7-0,9	3,0	14	7,0
ECF8	16,5-16,8	1,5-6,5	3,0-4,0	1,6-1,8	5,0	28	14,0

Références	Taraudage	ØD	ØE	ØA	L	k	B	Stock*	Prix Uni.
									1 à 12
ECF3	M3	9	7,2	3,4	9,0	2,5	8,0	✓	1,74 €
ECF4	M4	12	9,3	4,4	11,5	3,0	10,5	✓	1,92 €
ECF5	M5	15	10,2	5,4	14,5	3,5	13,0	✓	2,22 €
ECF6	M6	18	12,7	6,4	17,0	4,0	15,0	✓	2,48 €
ECF8	M8	24	16,5	8,4	22,0	5,0	19,5	✓	2,75 €

*Dans la limite du disponible - Dimensions en mm