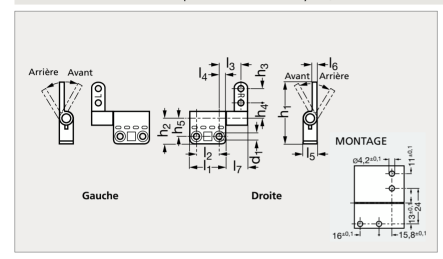
Matériel d'accès - Charnières et gonds - Charnières

Charnière à couple constant moyen, zamac









À couple constant gauche

À couple constant droite

MATIÈRE

- Corps en zamac naturel.
- Axe et éléments de couple en acier trempé naturel.

UTILISATION

- Couple constant sur 20000 cycles à ± 20%.
- Pour une utilisation correcte, l'ensemble doit comprendre une charnière droite et une charnière gauche.
- Charge statique radiale : 500 N maxi, charge statique axiale : 1000 N maxi.

MONTAGE

• Se référer à notre site internet pour les instructions de montage.

PRODUITS ASSOCIÉS









Verrous et loquets Page 570

COUPLE SY	MÉTRIQUE																COUPLE AS	YMÉTRIQUE
Gauche	Droite	I ₁	l ₂	l ₃	I ₄	I ₅	I ₆	d ₁	h ₁	h ₂	h ₃	h ₄	h ₅	Couple symétrique (Nm)	Couple asymétrique avant (Nm)	Couple asymétrique arrière (Nm)	Gauche	Droite
37 - 451 - 180	37-453-180	25,4	16	15,8	4,7	10	4	4,2	43,8	18	10	11	13	1,81	2,26	1,36	37-455-226	37-457-226
		25,4	16	15,8	4,7	10	4	4,2	43,8	18	10	11	13		1,36	2,26	37-455-135	37-457-135

Exemple de commande

Référence 37 - 451 - 180

