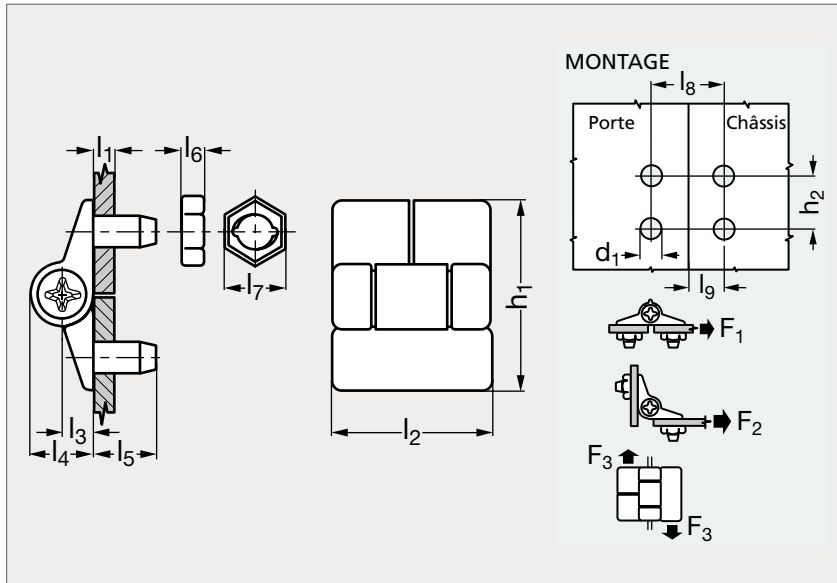


Charnière à friction réglable, acétal, miniature

37-02



Blanche



Noire

MATIÈRE

- Aile, axe de charnière en acétal noir ou blanc.
- Visserie de montage en acier zingué.

UTILISATION

- Couple d'autofreinage maximum : 0,25 N.m.
- Indice d'inflammabilité : UL94-HB.
- Température de fonctionnement de - 5 °C à + 65 °C.

MONTAGE

- Préparer la porte et le châssis comme illustré, poser la charnière.
- Régler le couple.

PRODUITS ASSOCIÉS

Joint d'étanchéité 19-180
Page 642Joint de protection 19-184
Page 644Verrous et loquets
Page 570

| Noire | h_1 | $h_2^{+0,3}_{-0,1}$ | $d_1^{+0,1}_0$ | $l_1 \text{ max.}$ | l_2 | l_3 | l_4 | l_5 | l_6 | l_7 | $l_8^{\pm 0,2}$ | $l_9^{+0,2}_0$ | $F_1 \text{ (N)}$ | $F_2 \text{ (N)}$ | $F_3 \text{ (N)}$ | Blanche |
|-----------|-------|---------------------|----------------|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----------------|----------------|-------------------|-------------------|-------------------|-----------|
| 37-020-30 | 30,5 | 15 | 5,4 | 8 | 25,5 | 5,1 | 10,2 | 12,7 | 3 | 10 | 20,5 | 10 | 1390 | 675 | 950 | 37-025-30 |

Exemple
de commande

Référence

37-020-30

composants.emile-maurin.fr

EMILE MAURIN
ELEMENTS STANDARD MECANIQUE