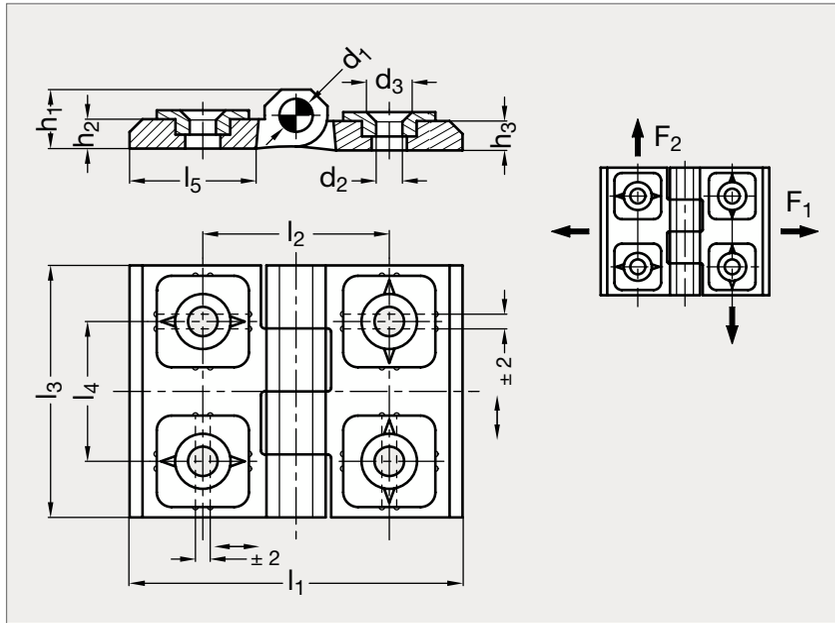


Charnière ajustable technopolymère



MATIÈRE

- Technopolymère noir mat à base de polyamide (PA) renforcé de fibres de verre.
- Résiste aux solvants, huiles, graisses et autres agents chimiques.
- Axe en inox.

UTILISATION

- Angle de rotation : 270° maxi, compris entre 0° et - 90° et entre 0° et 180°.
- Les inserts de réglage permettent un ajustement de ± 2 mm.

PRODUITS ASSOCIÉS



Vis tête fraisée 31-153
Page 1336



Joint d'étanchéité 19-180
Page 642



Joint de protection 19-184
Page 644



Verrous et loquets
Page 570

	l_1	l_2	l_3	l_4	l_5	d_1	d_2	d_3	h_1	h_2	h_3	F_1 max. (N)	F_2 max. (N)
Exemple de commande	75	42	60	34	29,5	8	6,5	12,5	16	9,5	8	2700	1800

Référence

37-260-75

Exemple
de commande