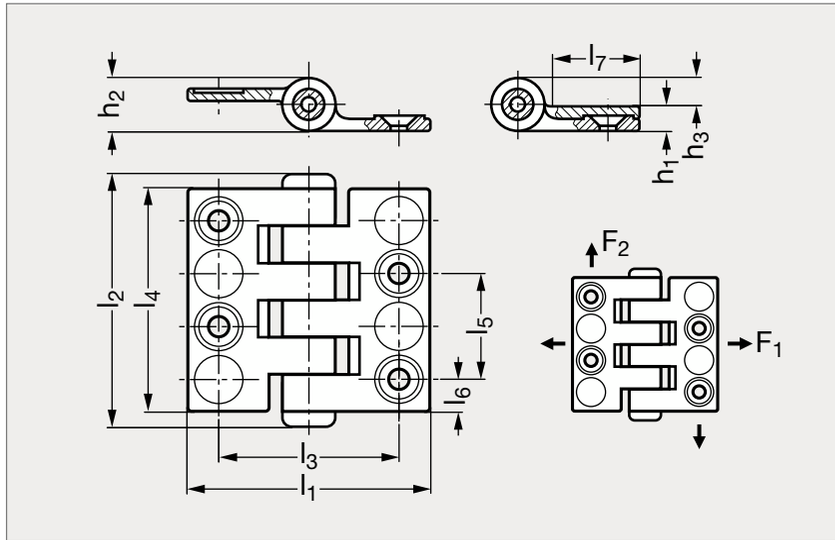


Charnière entièrement technopolymère, fine



MATIÈRE

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

UTILISATION

- Angle de rotation : 335° maxi.

PRODUITS ASSOCIÉS


Joint d'étanchéité 19-180
Page 642


Joint de protection 19-184
Page 644


Verrous et loquets
Page 570

	l_1	l_2	$l_3 \pm 0,25$	l_4	$l_5 \pm 0,25$	l_6	l_7	h_1	h_2	h_3	$F_1 \text{ max. (N)}$	$F_2 \text{ max. (N)}$
37-170-60	59	62	43,7	55	26,1	8	20	6	14	8	890	750

Exemple
de commande

Référence

37-170-60