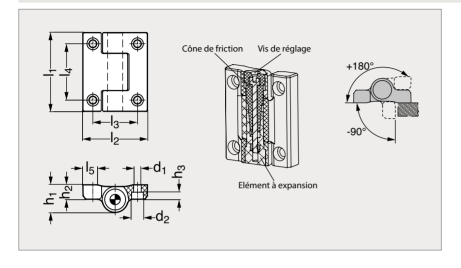
Charnière à friction réglable, technopolymère

37-224





MATIÈRE

- Technopolymère à base de polyamide (PA) renforcé de fibre de verre, noir mat.
- Vis de réglage en inox (AFNOR Z 6 CN 18-09, Werk 1.4301, AISI 304).
- Ecrou de réglage en inox (AFNOR Z 6 CND 17-11, Werk 1.4401, AISI 316).
- Bouchons en polyacétal.

UTILISATION

- Température d'emploi : de 10 °C à + 60 °C.
- * C_1 = Couple de serrage recommandé pour les vis de fixation

PRODUITS ASSOCIÉS



Vis CHC 31-54



Charnière plate technopolymère 37-181



Charnière à ressort technopolymère 37-182



à amortissement technopolymère 37-154

	I ₁	l ₂	l ₃	I_4	I ₅	d ₁	d ₂	h ₁	h ₂	h ₃	C ₁ * (Nm)
37-2240-67	67	55	38	48	12,5	6,5	10	24	12,5	6,3	5

