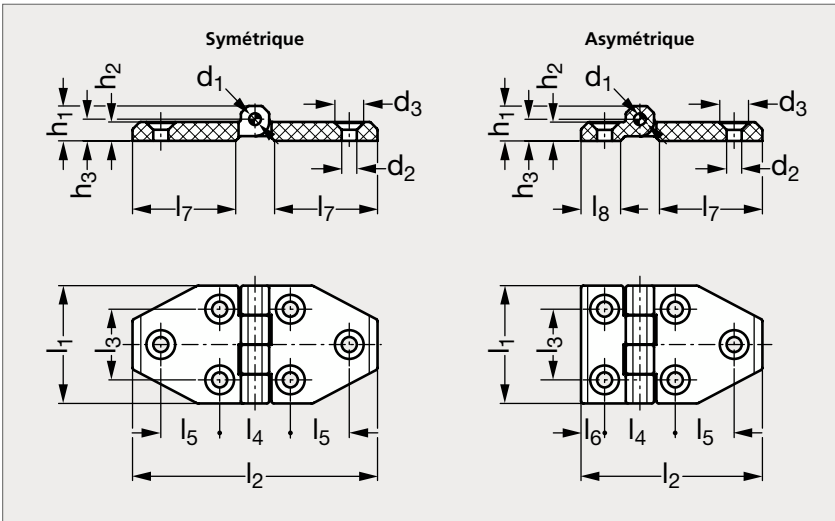


Charnière biseautée, nœud à plat, technopolymère

37-220

NOUVEAU



MATIÈRE

- Technopolymère à base de polyamide (PA) renforcé de fibre de verre, noir, finition mate.
- Axe en inox (AFNOR Z 8 CNF 18-09, Werk 1.4305, AISI 303).

* F_1 : Charge radiale* F_2 : Charge axiale* F_3 : Charge à 90 °

PRODUITS ASSOCIÉS



Vis tête fraisée 31-153



Joint d'étanchéité 19-180



Joint de protection 19-184

Symétrique	l_1	l_2	l_3	l_4	l_5	l_6	l_7	l_8	d_1	d_2	d_3	h_1	h_2	h_3	Couple (Nm)	F_1^* (N)	F_2^* (N)	F_3^* (N)
37-2201-40	40	88	25	25	20		38,5		4	5,5	10,5	9	5	5,5	3	2000	1800	1400
37-2201-50	50	104	30	30	25		45		6	6,5	12,5	11,5	6	6,5	5	3300	2700	2200
37-2201-60	60	120	36	36	30		51,5		8	6,5	12,5	15	8	8,5	5	4200	3700	3000

Asymétrique	l_1	l_2	l_3	l_4	l_5	l_6	l_7	l_8	d_1	d_2	d_3	h_1	h_2	h_3	Couple (Nm)	F_1^* (N)	F_2^* (N)	F_3^* (N)
37-2202-40	40	64	25	25	20	7,5	38,5	14	4	5,5	10,5	9	5	5,5	3	1800	1500	1200
37-2202-50	50	77	30	30	25	10,5	45	18	6	6,5	12,5	11,5	6	6,5	5	3000	2100	1500
37-2202-60	60	90	36	36	30	12,5	51,5	21	8	6,5	12,5	15	8	8,5	5	3800	2800	2300

Exemple
de commande

Référence

37-2201-40