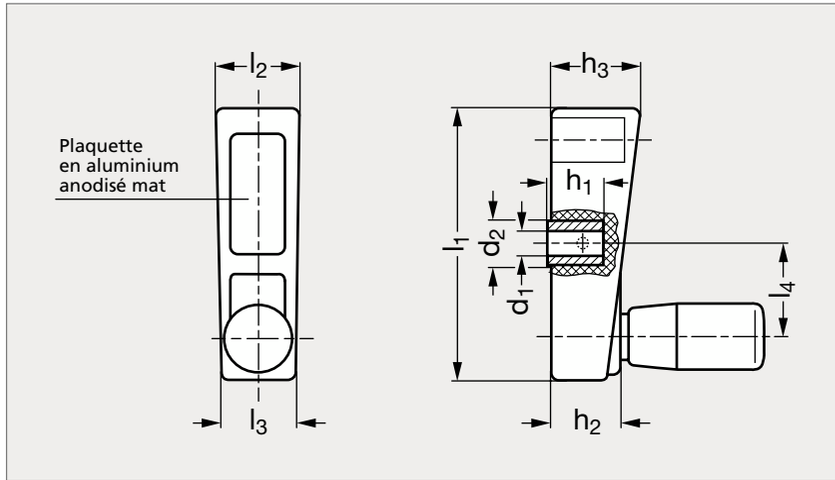


Manivelle équilibrée bakélite

12-19



MATIÈRE

- Thermodurcissable noir renforcé (ou technopolymère pour $l_1 = 94$), haute résistance, finition brillante.
- Douille en acier bruni.

UTILISATION

- Température d'emploi de - 20 °C à + 110 °C.

	l_1	l_2	l_3	l_4	d_1 H7	d_2	h_1	h_2	h_3	ø poignée
12-190-65	65	22	19	23	8	14	13	18	23	18
12-190-80	80	24	20	30	10	15	16	20	26	18
12-190-94	94	26	22	36	10	15	19	22	29	21
12-190-110	110	28	22	44	12	19	18	24	34	23
12-190-140	140	30	24	57	12	19	18	26	37	26

Exemple
de commande

Référence

12-190-65

elesa composants.emile-maurin.fr

EMILE MAURIN
ELEMENTS STANDARD MECANIQUE