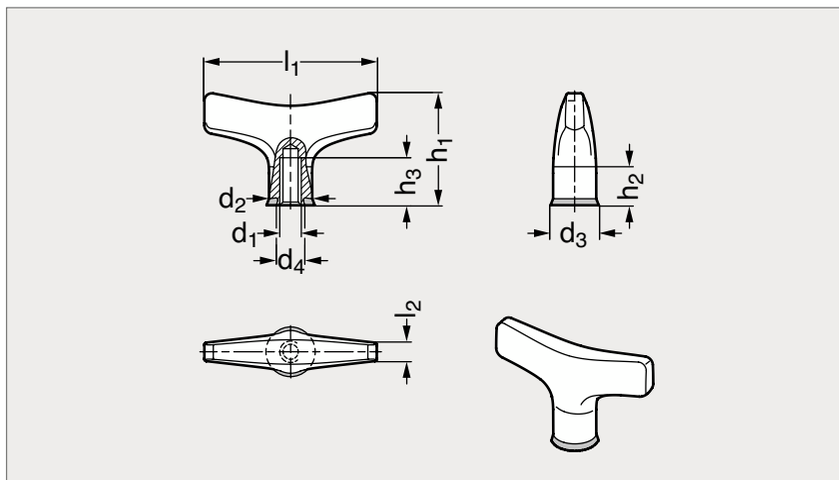


Poignée en T inox 316, conception hygiénique

11-154



Joint H-NBR, mat



Joint H-NBR, poli



Joint EPDM, mat



Joint FKM, poli

MATIÈRE

- Inox (AFNOR Z 6 CND 17-11, Werk 1.4401, AISI 316), mat ou poli.
- Joint en H-NBR (nitrile hydrogéné) ou EPDM ou FKM (Elastomère fluoré), 85 ±5 Shore A, bleu.

UTILISATION

- Évite les zones de rétention de saleté.
- Convient aux fortes exigences hygiéniques.
- Température d'emploi :
 - de - 25 °C à + 150 °C pour la version H-NBR,
 - de - 40 °C à + 120 °C pour la version EPDM
 - et de - 5 °C à + 200 °C pour la version FKM.
- Pour sélectionner la matière de joint correspondant à votre application consulter la fiche technique des joints d'étanchéité 31-162 sur notre site internet.

PRODUITS ASSOCIÉS

Bouton étoile hygiénique
15-132Bouton champignon
hygiénique 15-134Joint d'étanchéité H-NBR
31-162Poignée étrier hygiénique
11-118

JOINT H-NBR

JOINT EPDM

JOINT FKM

Mat	Poli	Mat	Poli	Mat	Poli	l_1	l_2	d_1	d_2	d_3	d_4	h_1	h_2	h_3
11-1541-63	11-1542-63	11-1543-63	11-1544-63	11-1545-63	11-1546-63	63	7	M 6	16	16,8	12	41	12	12
11-1541-80	11-1542-80	11-1543-80	11-1544-80	11-1545-80	11-1546-80	80	9	M 8	21	21,8	17	52	15	16
11-1541-100	11-1542-100	11-1543-100	11-1544-100	11-1545-100	11-1546-100	100	11	M10	25	25,8	21	65	19	20

Référence

11-1541-63

Exemple
de commande