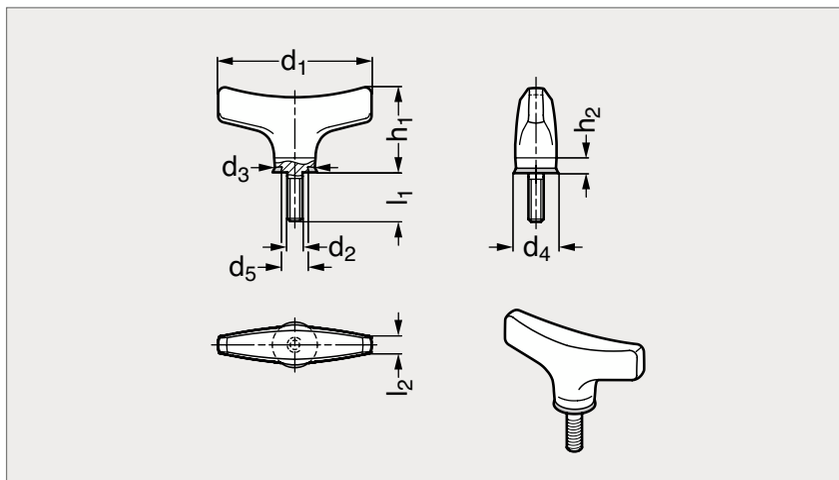


Vis papillon inox 316, conception hygiénique

16-53



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		d ₁	d ₂	d ₃	d ₄	d ₅	l ₁		l ₂	h ₁	h ₂	
Mat	Poli	Mat	Poli	Mat	Poli											
16-531-40	16-532-40	16-533-40	16-534-40	16-535-40	16-536-40	40	M4	11	11,8	7	8	12	16	4	22	4
16-531-50	16-532-50	16-533-50	16-534-50	16-535-50	16-536-50	50	M5	13	13,8	9	12	16	20	5	28	5
16-531-63	16-532-63	16-533-63	16-534-63	16-535-63	16-536-63	63	M6	16	16,8	12	16	20	25	7	35	6

Référence - d₂ - l₁Exemple
de commande

16-531-40-4-8