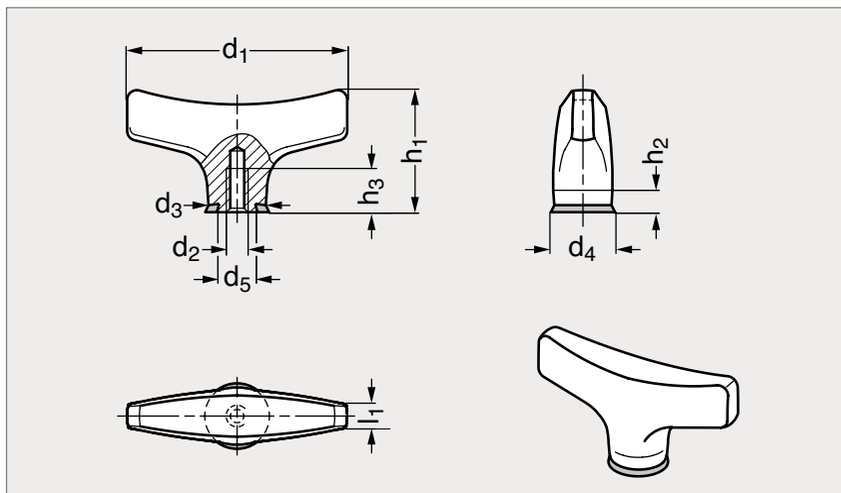


Ecrou papillon inox 316, conception hygiénique

16-54



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	h ₁	h ₂	h ₃	l ₁
Mat	Poli	Mat	Poli	Mat	Poli									
16-541-40	16-542-40	16-543-40	16-544-40	16-545-40	16-546-40	40	M4	11	11,8	7	22	4	8	4
16-541-50	16-542-50	16-543-50	16-544-50	16-545-50	16-546-50	50	M5	13	13,8	9	28	5	10	5
16-541-63	16-542-63	16-543-63	16-544-63	16-545-63	16-546-63	63	M6	16	16,8	12	35	6	12	7

Exemple
de commande

Référence - d₂

16-541-40-4