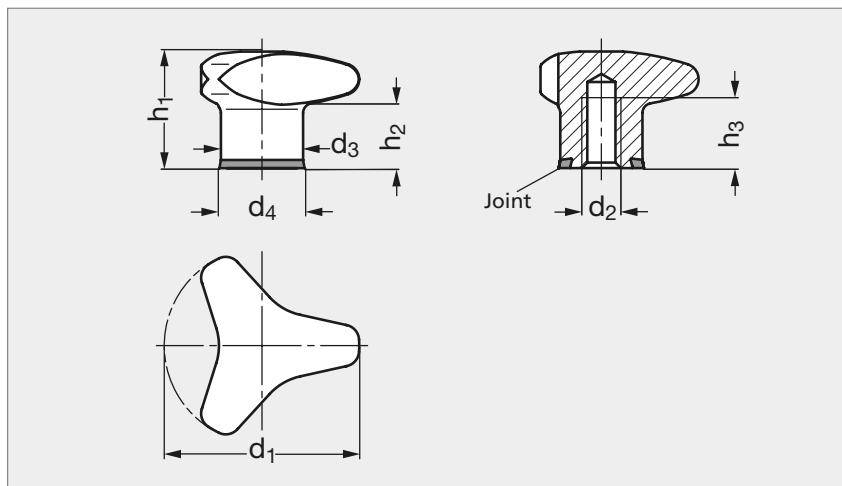


Bouton à trois bras inox 316 L, avec joint H-NBR

15-133



Mat



Poli

MATIÈRE

- Inox (AFNOR Z 2 CND 17-12, Werk 1.4404, AISI 316 L), mat ou poli.
- Joint en H-NBR (nitrile hydrogéné), 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 (H-NBR) et de -40°C à +120°C (EPDM).
- 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
15-132
Page 329



Bouton champignon
hygiénique 15-134
Page 360



Joint d'étanchéité 31-162
Voir notre site internet



Poignée étrier hygiénique
11-118
Page 134

JOINT H-NBR

JOINT H-NBR									JOINT EPDM	
Mat	Poli	d ₁	d ₂	d ₃	d ₄	h ₁	h ₂	h ₃ min.	Mat	Poli
15-1331-40	15-1332-40	40	M 6	18	18,8	30,5	15	12	15-1333-40	15-1334-40
15-1331-40	15-1332-40	40	M 8	18	18,8	30,5	15	15	15-1333-40	15-1334-40
15-1331-50	15-1332-50	50	M 8	21	21,8	34	17	15	15-1333-50	15-1334-50
15-1331-50	15-1332-50	50	M10	21	21,8	34	17	18	15-1333-50	15-1334-50

Référence - d₂

15-1331-40-6

Exemple
de commande