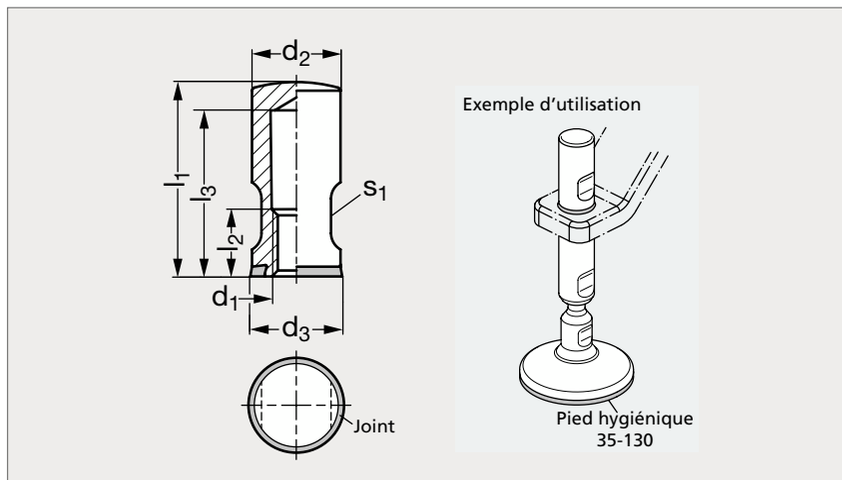


# Écrou de protection borgne, inox, conception hygiénique

31-166

NOUVEAU



Joint H-NBR



Joint EPDM

## MATIÈRE

- Inox (AFNOR Z 6 CN 18-09, Werk 1.4301, AISI 304).
- Joint en H-NBR (nitrile hydrogéné), 85 ±5 Shore A, bleu ou en EPDM, 85 ±5 Shore A, bleu.

## UTILISATION

- S'utilise pour couvrir et protéger la partie saillante d'une tige filetée tout en remplaçant un contre-écrou.
- 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 et de - 40 °C à + 120 °C pour la version EPDM.

## PRODUITS ASSOCIÉS

Pied à tige filetée  
hygiénique 35-130Joint d'étanchéité H-NBR  
ou EPDM 31-162

Joint H-NBR	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	s <sub>1</sub>	Joint EPDM
31-1661-12	M12	25	25,8	56	15,5	50	19	31-1663-12
31-1661-16	M16	28	28,8	62	20,5	55	22	31-1663-16
31-1661-20	M20	32	32,8	68	25,5	60	27	31-1663-20
31-1661-24	M24	36	36,8	74	30,5	65	30	31-1663-24

Exemple  
de commande

Référence

31-1661-12