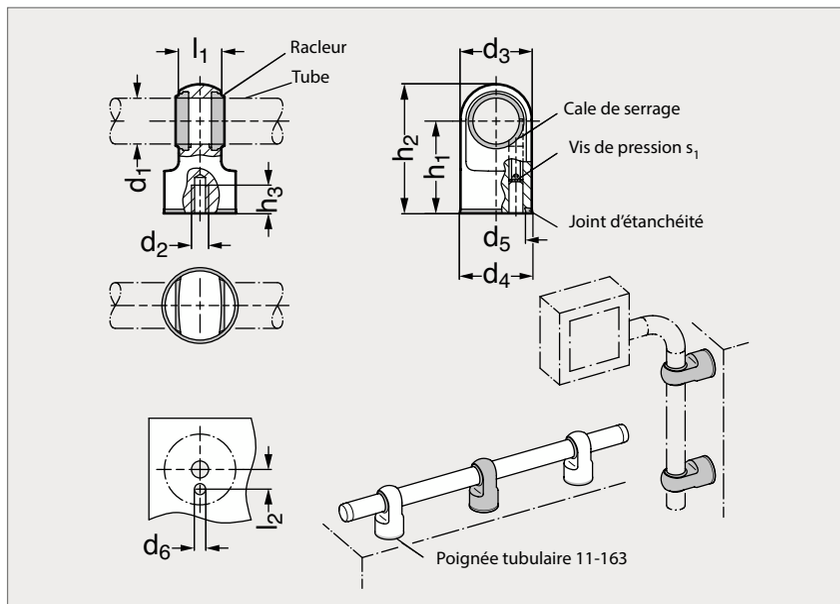


Support pour poignée tubulaire, inox, conception hygiénique

11-164



MATIÈRE

- Inox (AFNOR Z 6 CN 18-09, Werk 1.4301, AISI 304), finition mate ($R_a < 0,8 \mu\text{m}$).
- Joints d'étanchéité et racleurs en TPU, 95 ± 5 Shore A, bleu.
- Cale de serrage en laiton.
- Vis de pression en inox.

UTILISATION

- Évitez les zones de rétention de saleté.
- Convient aux fortes exigences hygiéniques.
- Température d'emploi : de -20°C à $+110^\circ\text{C}$.

PRODUIT ASSOCIÉ



Poignée tubulaire inox,
avec supports mobiles,
conception hygiénique
11-163

| | d_1 | Tolérance d_1 | d_2 | d_3 | d_4 | d_5 | d_6 | l_1 | l_2 | h_1 | h_2 | s_1 | h_3 min. |
|----------------|-------|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| 11 - 1640 - 30 | 30 | $+0,1$ $-0,25$ | M10 | 46 | 46,6 | 42 | 8 | 27,5 | 13,5 | 60 | 84 | 5 | 20 |
| 11 - 1640 - 40 | 40 | $+0,15$ $-0,3$ | M12 | 56 | 56,8 | 50 | 8 | 30 | 18,5 | 70 | 99 | 5 | 25 |

Exemple
de commande

Référence

11 - 1640 - 30