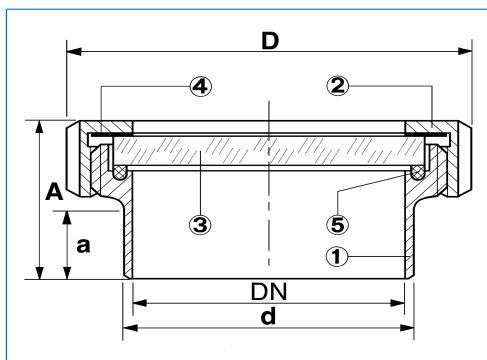


# Hublots vissés (Raccords laitiers) similaires à DIN 11851 Série SSA



Hublot vissé avec embase à souder, type SSA 100



Type	DN	a	A	d	D
SSA 50	50	18	46	55	92
SSA 65	65	22	49	72	112
SSA 80	80	23	54	87	127
SSA 100	100	32	65	106	148
SSA 125	125	20	60	132	178
SSA 150	150	15	62	157	210

Agent exclusif:

Toutes les dimensions en mm.

Modifications sous réserve.



## Utilisation:

Les hublots vissés de la série SSA sont utilisés pour le contrôle ou la surveillance de l'intérieur de cuves, tuyauteries etc. Ils trouvent leur application dans les industries alimentaires et pharmaceutiques de même que dans les laiteries, brasseries (unités de remplissage), sur des appareils spéciaux dans l'industrie cosmétique pour la fabrication de savon, dentifrice et shampoing. Une stérilisation est possible due à la haute température admissible.

## Nomenclature et matériaux standards:

- |                            |   |
|----------------------------|---|
| ① Embase à souder          | 1.4404 (= AISI 316 L)   |
| ② Ecou cranté              | 1.4301 (= AISI 304) / 1.4307 (= AISI 304 L)   |
| ③ Verre                    | Silicate de soude selon DIN 8902 (max. 150 °C) ou Silicate de bore selon DIN 7080 (max. 280 °C) |
| ④ Joint côté atmosphérique | PTFE  |
| ⑤ Joint côté produit       | Silicone  |

## Versions spéciales (sur demande):

- Aciers spéciaux pour ① et ②
- EPDM, PTFE ou Viton pour ⑤
- Version aseptique
- Joint côté produit avec certificat FDA
- Embase à souder forte épaisseur (ancienne norme DIN)

## Conditions de service:

Pression maximale admissible: 6 bar

Vide

Température maximale admissible: Dépendant de la qualité des joints

Autres conditions: Sur demande

Les valeurs indiquées ci-dessus ne sont valables que pour des hublots **sans** essuie-glaces de la série W / WD!

## Certificats:

Selon DIN EN 10204. Livrables sur demande contre facturation.

## Possibilités de combinaison avec projecteurs:

- A partir de DN 50: Avec projecteurs EdelLUX®, série EdelEx  
Avec projecteurs miniLUX®, série KVL/KVLR/BKVLR  
Avec projecteurs à fibre optique fibroLUX®
- A partir de DN 65: Avec projecteurs metaLUX®, série HLM / HLMR  
Avec projecteurs CHEMLUX®, série F(L)KEL / (L)KEL / KL
- A partir de DN 80: Avec projecteurs miniLUX®, série KLR  
Avec projecteurs CHEMLUX®, série PEL / PL

A partir de DN 65, les projecteurs metaLUX® de la série HLM peuvent être montés **avec** essuie-glaces de la série W / WD.

En cas de commande d'ensembles combinés, l'adaptation du projecteur sur l'écrou est fait gratuitement dans nos ateliers.

Est-ce que vous désirez obtenir de plus amples informations sur notre vaste programme de projecteurs pour l'utilisation dans des zones antidéflagrantes ou étanches, sur nos hublots selon DIN 28120 / 28121 ou similaires à DIN 11851, contrôleurs visuels de circulation, essuie-glaces avec mécanisme central ou latéral, hublots amovibles avec ou sans illumination, installations de lavage, hublots oblongs ou rectangulaires ou sur notre gamme d'unités complètes VETROLUX® se composant de projecteurs et de hublots? Vous intéressez-vous à d'autres modèles ou à des classes de protection différentes? Dans ces cas, nous vous prions de bien vouloir prendre contact avec nous ou avec nos agents. Vous trouvez des informations sur notre réseau de distribution sur l'Internet. Nous vous remercions d'avance de l'intérêt que vous témoignez à nos produits.

# MAX MÜLLER S.A.

## HUBLOTS ET PROJECTEURS

Hagmattstrasse 19 • CH - 4123 Allschwil / Suisse

Téléphone +41 61 487 92 92 • Téléfax +41 61 487 92 99

www.maxmuellerag.com E-Mail: blt@maxmuellerag.com