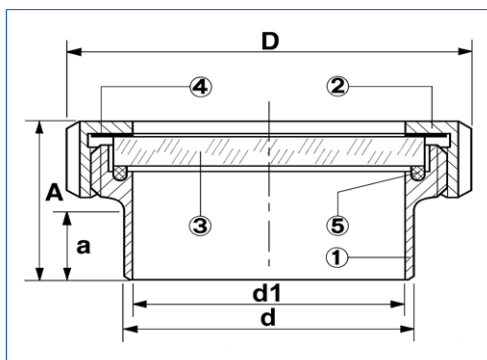


Oblò avvitati (Raccordi lattieri) similari a DIN 11851 Serie SSA



Oblò avvitato con bocchettone da saldare, tipo SSA 100



| Tipo | DN | d1 | a | A | d | D | Dimensioni del vetro |
|---------|-----|-----|----|----|-----|-----|----------------------|
| SSA 50 | 50 | 50 | 18 | 46 | 55 | 92 | 66 x 8 |
| SSA 65 | 65 | 66 | 22 | 49 | 72 | 112 | 84 x 10 |
| SSA 80 | 80 | 81 | 23 | 54 | 87 | 127 | 99 x 10 |
| SSA 100 | 100 | 100 | 32 | 65 | 106 | 148 | 114 x 12 |
| SSA 125 | 125 | 125 | 20 | 60 | 132 | 178 | 147 x 15 |
| SSA 150 | 150 | 150 | 15 | 62 | 157 | 210 | 175 x 15 |

Agente esclusivo:

Tutte le misure in mm.

Modifiche sotto riserva.



Applicazione:

Gli oblò avvitati della serie SSA sono utilizzati per il controllo o la sorveglianza da processi all'interno di serbatoi, tubature, ecc. Trovano la loro applicazione preferenziale nelle industrie alimentari e farmaceutiche così pure nelle latterie, birrerie (unità di riempimento), su apparecchi speciali nell'industria cosmetica, per la lavorazione del sapone, dentifricio e shampoo. L'alta temperatura ammissibile permette la sterilizzazione.

Nomenclatura e materiali standard:

- ① Bocchettone 1.4404 (AISI 316 L)
- ② Ghiera 1.4301 (AISI 304) o 1.4307 (AISI 304 L)
- ③ Vetro Calciosodico secondo DIN 8902 (mass. 150 °C) o Borosilicato secondo DIN 7080 (mass. 280 °C)
- ④ Guarnizione lato atmosferico Teflon (PTFE)
- ⑤ Guarnizione lato prodotto Silicone

Versione speciali (su richiesta):

- Acciai speciali per ① e ②
- EPDM, PTFE, Viton per ⑤

Versione asettica

Guarnizione parte prodotto con certificato FDA

Bocchettone da saldare spessore maggiore (vecchia norma DIN)

Condizioni di servizio:

Pressione massima ammissibile: 6 bar

Vuoto

Temperatura massima ammissibile: Dipende dalla qualità delle guarnizioni

Altre condizioni: Su richiesta

I valori sopra indicati sono validi solo per oblò **senza** tergicristalli della serie W / WD.

Certificati:

Fornibili secondo DIN EN 10204 dietro compenso.

Possibilità di attrezzatura con proiettori:

A partire da DN 50: Con proiettori EdelLUX, serie EdelEx (LED / PowerLED)
Con proiettori miniLUX, serie KVLR / BKVLR (LED)
Con proiettori a fibra ottica fibroLUX

A partire da DN 65: Con proiettori metaLUX, serie HLM / HLMR
Con proiettori CHEMLUX, serie (F)KEL (PowerLED) / (F)LKEL / KL (PowerLED) / (F)HEL (PowerLED) / FHL (PowerLED)

A partire da DN 80: Con proiettori miniLUX, serie KLR (PowerLED)
Con proiettori CHEMLUX, serie PEL / PL

A partire da DN 65, i proiettori metaLUX della serie HLM possono essere attrezzati con tergicristalli della serie W / WD.

In caso di ordine di un gruppo completo oblò e proiettore, l'adattamento del proiettore sulla ghiera è effettuato gratuitamente nella nostra officina.

Desiderate ottenere più informazioni sul nostro ampio programma di proiettori per l'utilizzo in zone AD-PE o stagne, sui nostri oblò secondo DIN 28120 / 28121, spie visive per tubature, oblò oblungi o rettangolari, oblò amovibili con o senza illuminazione, tergicristalli con comando centrale o laterale, lava vetri, sistemi di camera AD-PE o sulla nostra gamma del gruppo completo VETROLUX che si compone di proiettori e di oblò? Siete interessati da altri modelli o da differenti modi di protezione? In questo caso, vi preghiamo prendere contatto con noi o il nostro agente. Troverete tutte le informazioni utili sulla nostra rete commerciale consultando il nostro sito Internet. Vi ringraziamo anticipatamente dell'interesse che testimoniate ai nostri prodotti.

MAX MÜLLER S.p.A.

OBLÒ E PROIETTORI

Hagmattstrasse 19 • CH - 4123 Allschwil / Svizzera

Telefono +41 61 487 92 92 • Telefax +41 61 487 92 99

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