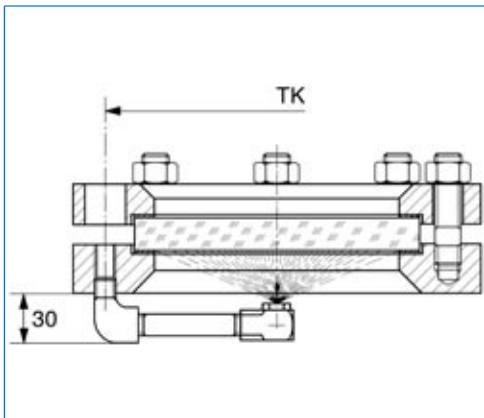


# Lava vetri

## per oblò rotondi secondo DIN 28120 o similari, serie SV



Lava vetro tipo SV 4, montato in un oblò similare a DIN 28120, DN 125, PN 6



Lava vetro, montato in un oblò secondo DIN 28120

Agente esclusivo:

### Applicazione:

I lava vetri VETROLUX® della serie SV servono per il lavaggio automatico intermittente o in continuo dei vetri degli oblò nei quali sono montati. Possono essere utilizzati sotto pressione o sotto vuoto, in zone antideflagrante o stagne. Il montaggio è autorizzato negli apparecchi a pressione sottomessi a collaudo.

### Montaggio:

Il montaggio si esegue attraverso la flangia superiore dell'oblò e con raccordi filettati resistenti alla pressione attraverso la flangia da saldare.

### Condizioni di servizio:

Sono identiche a quelle dell'oblò dotato di lava vetro.

### Materie:

Parti metalliche in contatto con il prodotto: Acciaio inossidabile  
Guarnizioni: PTFE

### Attrezzature possibili:

I lava vetri SV possono essere montati assieme ai tergicristalli VETROLUX® delle serie W / WD o WS e ai proiettori antideflagranti o stagni delle serie CHEMLUX®, EdelLUX®, fibroLUX®, miniLUX® o metaLUX®.

### Contenuto della fornitura:

Il set completo comprende un gomito di raccordo, un tubo intermedio e la testa di lavaggio. (Vedi schema a sinistra)

### Raccordo:

Il raccordo si fa con una filettatura G 1/4" nella flangia da saldare. Un foro passante Ø 25 mm è da prevedere nella flangia superiore.

### Osservazioni per il montaggio:

- Secondo le condizioni di servizio o per ragioni di sicurezza, una valvola antiritorno è da prevedere nel tubo di raccordo.
- In caso di ordine di un lava vetro con il suo oblò, il montaggio nelle flange è realizzato nella nostra officina.

| Tipo   | SV 1 | SV 2 | SV 3 | SV 4 | SV 5 | SV 6 |
|--|------|------|------|------|------|------|
| Diametro nominale (DN) secondo DIN 28120                             | 50   | 80   | 100  | 125  | 150  | 200  |
| Diametro cerchio foro filettato TK per lavorazione del raccordo (mm) | 132  | 160  | 186  | 210  | 240  | 295  |

### Esempio di ordine:

Per il montaggio in un oblò secondo DIN 28120, DN 150: 1 pezzo SV 5.

### Importante:

In caso di fornitura dell'oblò, si prega di indicare le seguenti informazioni:

- 1) Diametro nominale (DN), 2) pressione nominale (PN), 3) materie della flangia da saldare e della flangia superiore, 4) materie della guarnizione parte prodotto e della guarnizione parte coperchio, 5) qualità del vetro (borosilicato / calciosodico), 6) qualità dei prigionieri.

Tutte le misure in mm.

Modifiche sotto riserva.



# 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