

Spie visive

Versione da saldare

Serie S-VA in acciaio inossidabile

Serie S-St in acciaio al carbonio



Spia visiva, serie S-VA, tipo S-VA 80

Applicazione:

Le spie visive VETROLUX® delle serie S-VA e S-St, con le nuove lunghezze DIN, sono destinate ad osservare il passaggio dei fluidi nelle tubature. Un'attrezzatura con i nostri proiettori AD-PE o stagni (secondo applicazione) migliora considerevolmente la qualità dell'osservazione dei prodotti. (Vedi a questo proposito i fogli tecnici rispettivi alle differenti serie di proiettori).

Condizioni di servizio:

Pressione nominale:	PN 10
	PN 16 su richiesta
Vuoto	
Temperatura:	Mass. 280 °C (con vetri in borosilicato)
	Mass. 150 °C (con vetri in calciosodico)

Materie:

Corpo:	Serie S-VA: 1.4571 (= AISI 316 Ti)
	Serie S-St: RSt 37-2
Flange coperchio:	Serie S-VA: Acciaio inossidabile
	Serie S-St: RSt 37-2
Viti a testa cilindrica:	Serie S-VA: A4-70
	Serie S-St: Zincate 5.6
Vetri:	Borosilicato secondo DIN 7080 (Standard)
	Calciosodico secondo DIN 8902 (Opzione)
Guarnizioni lato prodotto:	Grafite
lato atmosferico:	KLINGERSil C4400
Altre materie o versioni su richiesta.	

Opzioni:

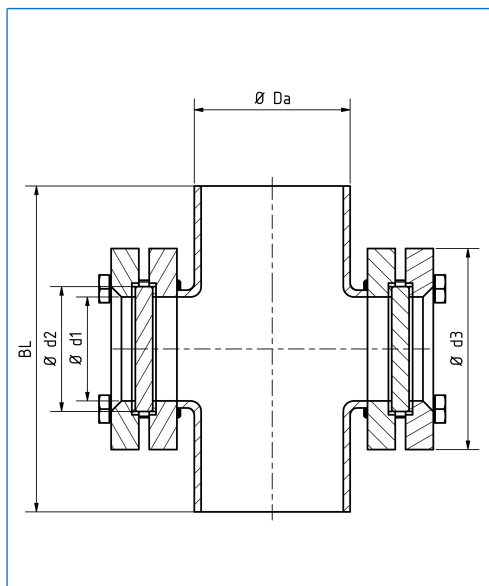
- Versione di sicurezza maggiorata con doppio vetro

Osservazione:

In caso di ordine, vogliate **sempre** indicare la pressione nominale (PN)

Esempio di ordine:

1 pezzo VETROLUX® spia visiva in versione da saldare, corpo in 1.4571 (= AISI 316 Ti), pressione nominale 10 bar (PN 10), diametro nominale DN 25:
1 pezzo S-VA 25-4571-10-Grafite-KLINGERSil C4400.



Tipo	DN	BL	ø Da	ø d ₃	ø d ₁	Viti N° e grandezza	ø d ₂	s
S-VA 25	25	160	33,7	□ 70	23	4 x M10	45	10
S-St 25								
S-VA 40	40	200	48,3	□ 85	39	4 x M12	63	10
S-St 40								
S-VA 50	50	230	60,3	□ 85	44	4 x M12	63	10
S-St 50								
S-VA 80	80	310	88,9	135	64	4 x M12	80	12
S-St 80								
S-VA 100	100	350	114,3	150	80	4 x M12	100	15
S-St 100								
S-VA 125	125	400	139,7	150	80	4 x M12	100	15
S-St 125								
S-VA 150	150	480	168,3	190	100	4 x M16	125	20
S-St 150								
S-VA 200	200	600	219,1	210	125	8 x M16	150	25
S-St 200								
S-VA 250	250	730	273,0	235	150	8 x M16	175	25
S-St 250								
S-VA 300	300	850	323,3	235	150	8 x M16	175	25
S-St 300								

Agente esclusivo:

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 o similari a DIN 11851, spie vivise per tubature, tergicristalli con comando centrale o laterale, lava vetri, oblò amovibili, oblungi o rettangolari, sistemi di videocamera 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.

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