

VALVOLE DI SICUREZZA SDI 65-9



- Valvola di compressione / decompressione
- Montaggio su serbatoio
- Adatto ai gas inerti
- In acciaio inox

Industria Agro-Alimentare, Bevande, Processo industriale

Dominio d'applicazione

Protezione dei serbatoi di stoccaggio di prodotti liquidi durante il riempimento o lo svuotamento o in caso di variazioni significative della pressione atmosferica.

Progettato per la messa in opera di:

Gas neutri, ALIGAL™

Specifiche

L'aggiunta o la rimozione di carichi, contrappesi (dischi) consente di scegliere la soglia di apertura della valvola.

Soglia di apertura sotto vuoto (automatica):.....- 9 mbar

Temperatura di funzionamento: 0°C a +50°C.

* A seconda del numero di masse

Materiali

Corpo in acciaio inossidabile 316L
Valvola EPDM

In evidenza

Sicurezza essenziale:

In caso di sovrappressione, scelta della soglia di apertura.

In caso di depressione: apertura automatica

INFO +

Con STABIGAZ, montaggio obbligatorio di una o più valvole a seconda della velocità di riempimento / svuotamento dei serbatoi

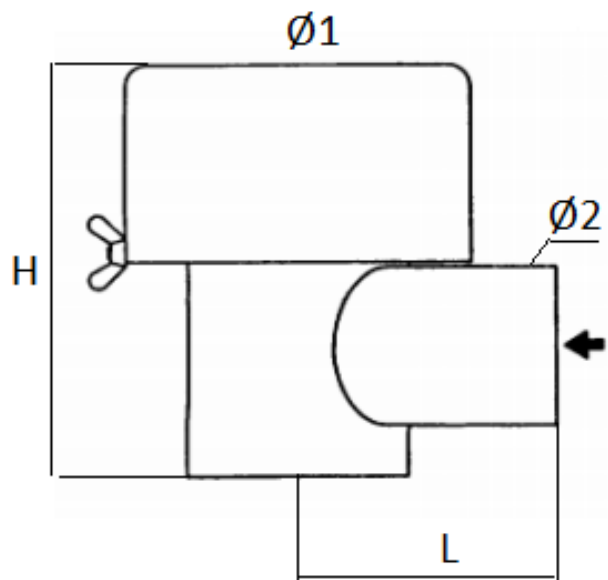
Dimensioni

Lunghezza (L) : 104 mm

Altezza (H) : 166 mm

Ø1 : 140 mm

Ø2 : 63.5 mm



Manuale d'uso

OP 611

Connessione

Connessione valvola di sicurezza: saldatura TIG

Prodotti

Riferimento	Descrizione breve	Gas	Material
18857	VALVOLA DI SICUREZZA SDI 65-9	Gas inerti, N2	Acciaio inox

Pezzi di ricambio

Riferimento	Codice parte di ricambio	Definizione lunga
18857	182002	O-RING in EPDM per valvola SDI 65-9
	182003	GUARNIZIONE in EPDM inferiore per valvola SDI 65-9
	182004	GUARNIZIONE in EPDM superiore per valvola SDI 65-9
	183117	KIT GUARNIZIONI per valvola SDI 65-9