

VALVOLE DI SFIATO INOX



FLANGIATE

- Valvole di sfiato a semplice effetto per grandi evacuazioni o immissione d'aria da condotte in pressione o depressione
- Sono realizzate, con tutte le parti a contatto del liquido, in elementi sagomati ed elettrosaldati da lamiera di acciaio inox AISI 316. Le flange mobili, non a contatto del liquido, sono in acciaio al carbonio con finitura esterna mediante verniciatura a ciclo epossidico, la sede di tenuta è in gomma NBR.
- Le flange possono essere normalizzate secondo UNI PN 16 o ANSI ASA 150 RF
- Le valvole possono essere corredate di valvola di intercettazione a farfalla di tipo wafer, in ingresso ed eventuale tronco di congiunzione alla condotta.

DIMENSIONI DI INGOMBRO

DN	80	100
LUNGHEZZA mm	510	528

FILETTATE

- Valvole di sfiato a semplice effetto per grandi evacuazioni o immissione d'aria da condotte in pressione o depressione
- Sono realizzate, con tutte le parti a contatto del liquido, da barra tornita di acciaio inox AISI 316, galleggiante in Moplen e la sede di tenuta è in gomma NBR, per i diametri 1/2" e 3/4" il galleggiante è in gomma e la sede di tenuta in acciaio inox.
- Varianti: corpo in acciaio inox SUPERDUPLEX UNS S32760 (F55); flange normalizzate secondo UNI PN 16 o ANSI ASA 150 RF; valvola di intercettazione a sfera in ingresso in acciaio inox AISI 316.



TABELLA CAMPO DI UTILIZZO DEGLI SFIATI

DN	1/2"	3/4"	1"	1"1/2	2"	80	100	
PORTATA IN mc/sec								
SOVRAPRESSIONE IN ESPULSIONE in m.c.a.	+6	1,8	1,8	2,4	3	3,5	7,5	9,2
	+4	1,2	1,2	1,8	2,5	2,9	6,4	7,8
	+3	1	1	1,5	2	2,5	5,8	6,7
	+2	0,5	0,5	0,9	1,7	2	4,6	5,5
DEPRESSIONE IN ASPIRAZIONE in m.c.a.	-2	0,2	0,2	0,6	1	1,5	4	5
	-3	0,5	0,5	1	1,5	2	5	6,2
	-4	0,7	0,7	1,2	1,8	2,5	6	7,2
	-6	1	1	1,5	2	3	7	8,8

DIMENSIONI DI INGOMBRO

Ø	1/2"	3/4"	1"	1"1/2	2"
LUNGHEZZA mm	122	122	130	140	160

A.M.I.S. Srl APPARECCHI E MACCHINE IDRAULICHE SPECIALI

Via Borgomasino, 71/73 - 10149 Torino Tel: 011/7399696 Fax: 011/7396367 Web: www.amis.it E-mail amis@amis.it

Le immagini contenute nel depliant sono solo indicative della categoria di prodotto e non corrispondono necessariamente al prodotto fornito. Le caratteristiche dei prodotti possono essere soggette a variazioni da parte del produttore.