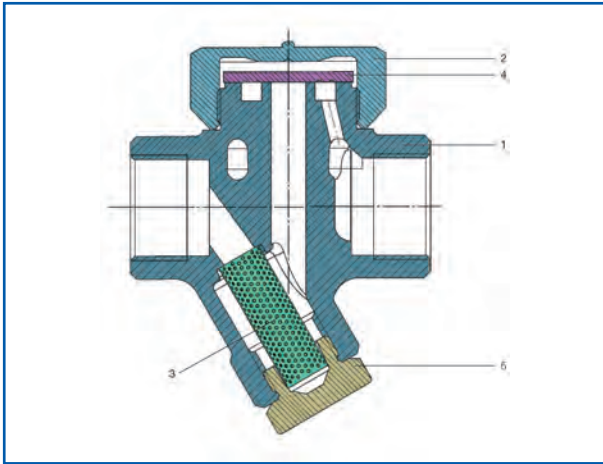


SCARICATORI DI CONDENZA

TDK 71



Materiali

N.	PARTI	MATERIALI
1	CORPO	ACCIAIO INOX
2	COPERCHIO	ACCIAIO INOX
3	FILTRO	ACCIAIO INOX
4	DISCO	ACCIAIO INOX
5	SEDE	ACCIAIO INOX

Scaricatore di condensa termodinamico con filtro incorporato. Non è impiegabile con contropressioni maggiori dell'80% della pressione di ingresso. Scarico in accordo con l'entità della condensa. Tutte le parti di ricambio sono disponibili e facili da mantenere. Il filtro a Y sotto il corpo consente una facile pulizia quando necessario.

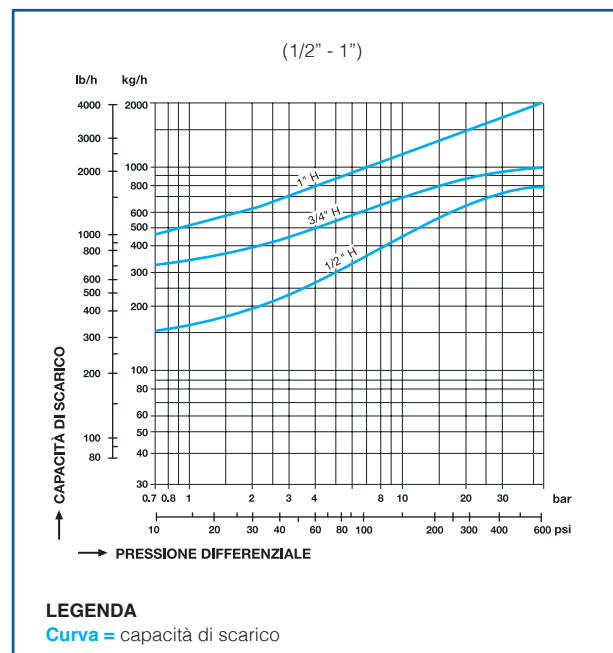
Per un lavoro appropriato è indispensabile che sia installato in posizione orizzontale.

CONDIZIONI OPERATIVE	
PRESSIONE NOMINALE	45
TEMPERATURA MASSIMA DI PROGETTO	450
PRESSIONE MASSIMA DI ESERCIZIO	40
MASSIMA PRESSIONE DIFFERENZIALE	32
LIMITE MASSIMO DI TEMP. DI ESERCIZIO	400

PESI			
CONNESSIONI	FILETTATE		
MISURA (mm)	1/2"	3/4"	1"
PESO (kg.)	1.8	1.7	1.6

CONNESSIONI		MISURE	
FILETTATE	NPT acc. to ANSI B1 20.1 BSP acc. to BS 21	mm	inches
A TASCA DA SALDARE	ANSI B 16.11	15 - 25	1/2" - 1"

CAPACITÀ DI SCARICO



DIMENSIONI (mm)					
MISURE	L	H	H1	H2	AA
1/2"	78	41	95	33	41
3/4"	90	43	110	39	41
1"	95	52	124	45	55

