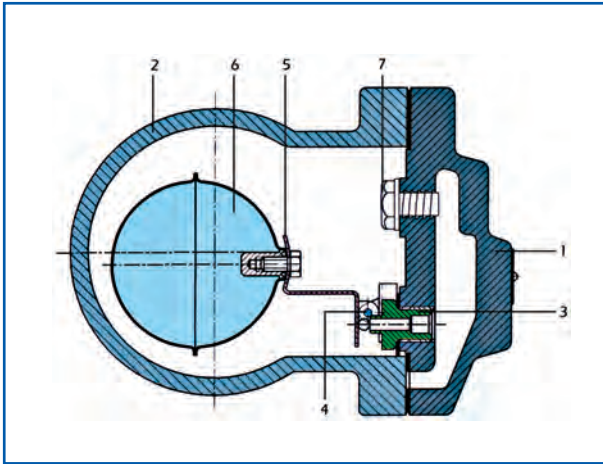


ELIMINATORI DI LIQUIDI

SA 51



Materiali

N.	PARTI	MATERIALI
1	CORPO	GHISA SFEROIDALE GG 40
2	COPERCHIO	GHISA SFEROIDALE GG 40
3	OTTURATORE	AISI 304
4	SFERA OTTURATORE	ACCIAIO INOX
5	LEVA DEL GALLEGGIANTE	AISI 304
6	GALLEGGIANTE	AISI 304
7	TAPPO	AISI 304

Eliminatore di liquidi a galleggiante. Anche in sistemi efficienti, l'umidità può produrre condensa e disturbare le linee di aria compressa e gas. Se non viene rimosso, questo liquido può ridurre l'efficienza operativa e corrodere l'impianto e gli accessori. L'eliminatore di liquidi SA-51 impedisce che questa condensa disturbi la distribuzione. Disponibile con orificio adatto a lavorare alla pressione differenziale di 4.5 o 10 o 14 bar, può essere smontato facilmente per la manutenzione. È adatto al montaggio sia orizzontale che verticale, con opportuno posizionamento del coperchio.

CONDIZIONI OPERATIVE

PRESSIONE NOMINALE	25
TEMPERATURA MASSIMA DI PROGETTO	300
PRESSIONE MASSIMA DI ESERCIZIO	16
MASSIMA PRESSIONE DIFFERENZIALE	4.5 - 10 - 14
LIMITE MASSIMO DI TEMP. DI ESERCIZIO	250

PESI

CONNESSIONI	FLANGIATE			FILETTATE		
MISURA (mm)	15	20	25	1/2"	3/4"	1"
PESO (kg.)	3.7	3.7	7.1	3.2	3.2	4.7

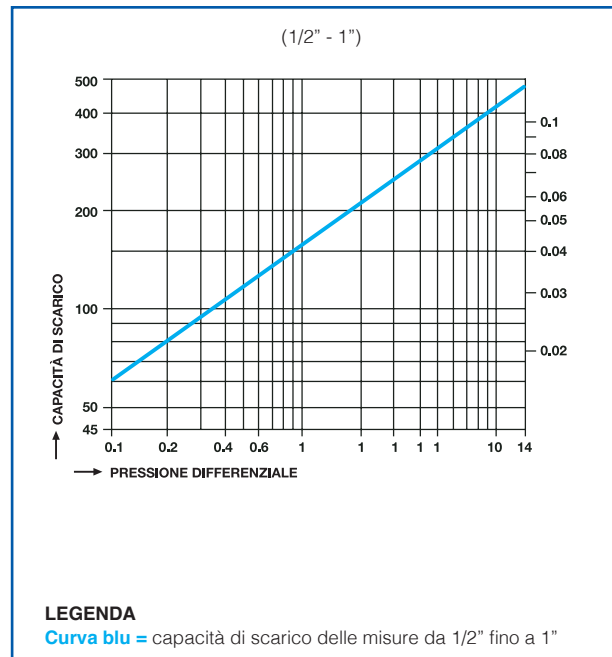
CONNESSIONI

FILETTATE	NPT acc. to ANSI B1 20.1 BSP acc. to BS 21
FLANGIATE	DIN 2533 PN 16

MISURE

mm	inches
15 - 25	1/2" - 1"

CAPACITÀ DI SCARICO



DIMENSIONI (mm)

MISURE	A - K	B	B1	D
15	150	108	105	122
20	150	108	105	122
25	160	108	105	145

