

SCARICATORI DI CONDENSA

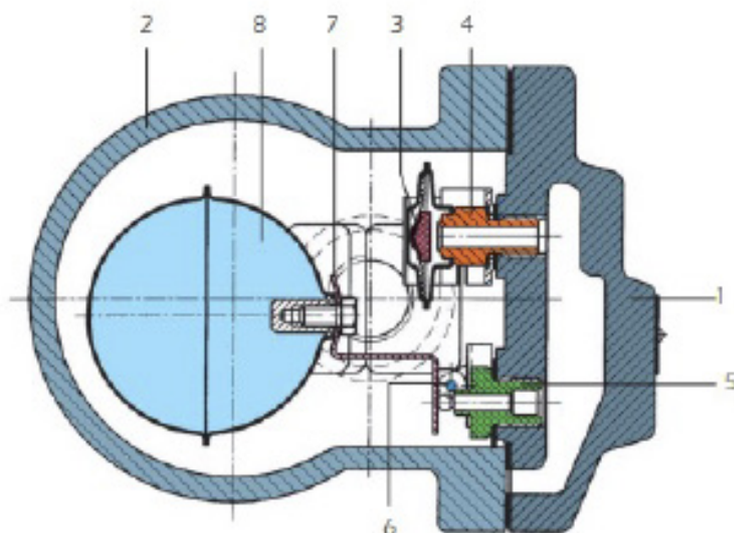
SK-51



Scaricatori di condensa a galleggiante, con valvola termostatica. 3 parametri di pressione differenziale: 4,5 – 10 – 14 bar.

Versioni disponibili

- filettatura F/F GAS o NPT
- flangiati



SK-51			
N°	PARTICOLARE	MATERIALE	SPECIFICA
1	COPERCHIO	GHISA SFEROIDALE	GGG40.3
2	CORPO	GHISA SFEROIDALE	GGG40.3
3	CAPSULA TERMOSTATICA	ACCIAIO INOX	HASTELLOY
4	UNITÀ DI SCARICO ARIA	ACCIAIO INOX	AISI 304
5	SCARICO DI CONDENSA	ACCIAIO INOX	AISI 304
6	ORIFIZIO	ACCIAIO INOX	AISI 304
7	LEVA DEL GALLEGGIANTE	ACCIAIO INOX	AISI 304
8	GALLEGGIANTE	ACCIAIO INOX	AISI 304

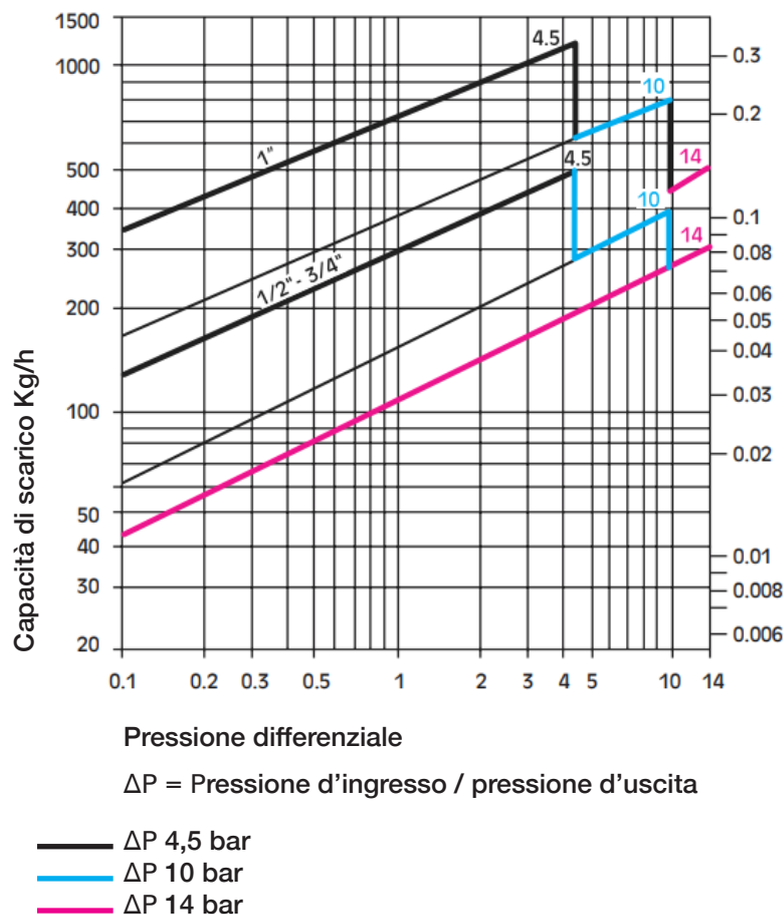
SCARICATORI DI CONDENSA

SK-51

CARATTERISTICHE TECNICHE

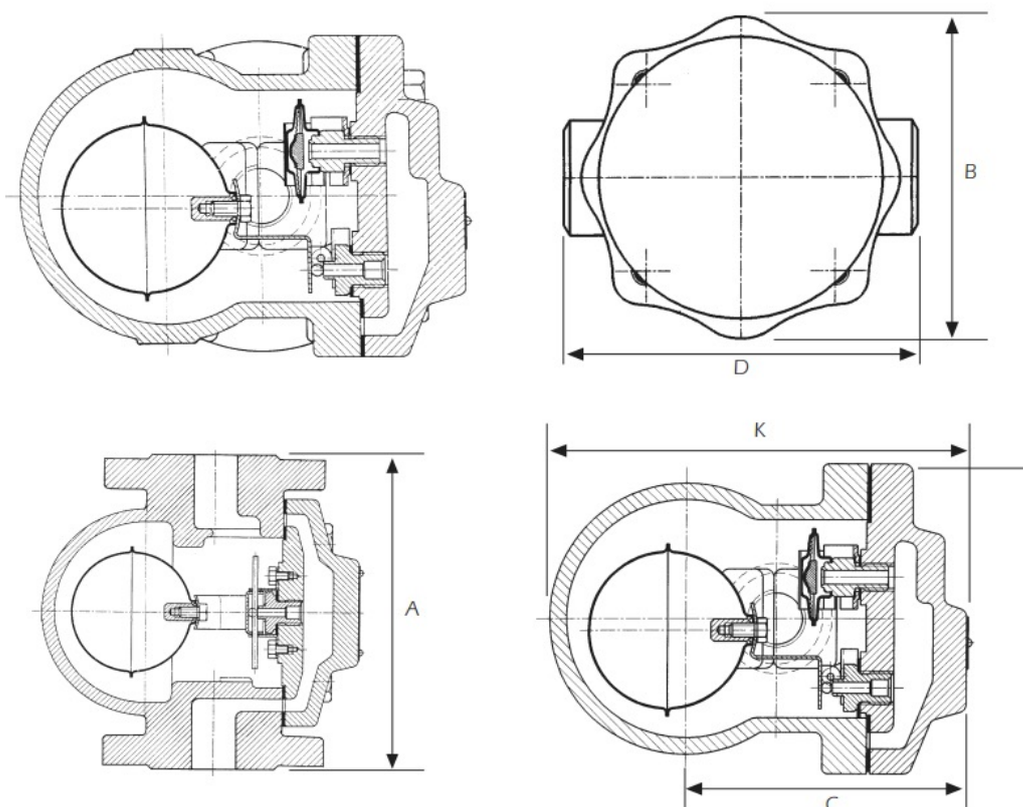
- Corpo e coperchio in ghisa sferoidale.
- Interni in acciaio inox.
- Conessioni filettate F/F GAS (standard in stock) o NPT, oppure flangiati.
- Misure: dal 1/2" al 1" – dal DN 15 al DN 25.
- Tre possibili tipologie di differenziali di pressione: 4,5 – 10 – 14 bar.
- Eliminano la condensa che si forma dal vapore tramite azione meccanica del galleggiante.
- Rating: PN 16.
- Temperatura di esercizio: 250°C.
- Idonei per essere installati in orizzontale o verticale (al momento della scelta dello scaricatore bisogna confermare la tipologia di installazione).

CAPACITÀ DI SCARICO



SCARICATORI DI CONDENZA

SK-51

DIMENSIONI
SK-51

DIMENSIONI (mm)

FLANGIATI						FILETTATI					
DN	A	B	C	K	Kg	Diam.	D	B	C	K	Kg
15	150	108	68	150	4,25	1/2"	122	108	68	150	3,2
20	150	108	68	150	4,68	3/4"	122	108	68	150	3,2
25	160	108	107	167	6,56	1"	145	108	107	167	4,4