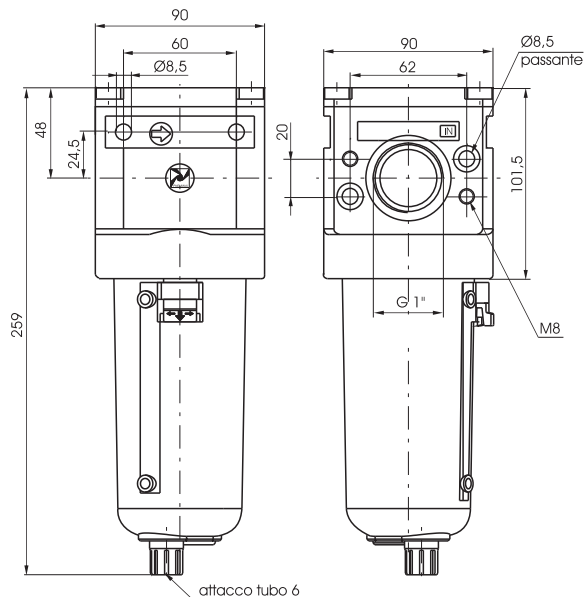


Filtro



Codice di ordinazione

17401B.S.T

SOGLIA DI FILTRAZIONE

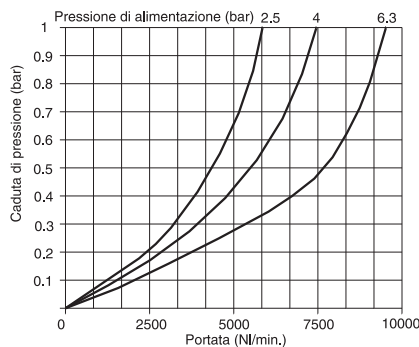
- S** A=5 μ
- B=20 μ
- C=50 μ

T TIPOLOGIA

- S=Scarico automatico

Esempio: 17401B.B
Filtro con connessioni G1", elemento filtrante con soglia di filtrazione 20 μ .

Curve di portata



Caratteristiche costruttive

- Corpo in lega leggera.
- Possibilità fissaggio diretto a parete mediante viti M8 protette da apposite mostrine.
- Doppia azione filtrante: per centrifugazione dell'aria e mediante elemento poroso in HDPE sostituibile e rigenerabile mediante lavaggio.
- Tazza in lega leggera con tubo di visualizzazione collegata al corpo con aggancio a baionetta e pulsante di sicurezza.
- Scarico della condensa a comando manuale e semiautomatico; funzioni ottenibili mediante predisposizione manuale. Nella versione semiautomatica lo scarico della condensa avviene in assenza di pressione, oppure, in presenza di pressione premendo il rubinetto di scarico verso l'alto.
- Fornibile a richiesta con tazza dotata di scarico automatico della condensa.

Caratteristiche tecniche

Connessioni	G1"
Pressione di funzionamento max. (bar)	13
Pressione min. di funzionamento con versione scarico automatico (bar)	0,5
Pressione max. di funzionamento con versione scarico automatico (bar)	10
Temperatura °C	-5 ÷ +50
Peso (gr.)	1700
Soglia di filtrazione	5 μ -20 μ -50 μ
Capacità di condensa massima (cm ³)	178
Posizione di montaggio	Verticale
Viti di fissaggio a parete	M8