

## FILTRI DI LINEA DA 3"



### **SM 9010 SERIE 4**

FILTRO A CARBONI ATTIVI per  
rimozione odori e vapori di olio.  
Rimuove particelle sotto lo 0,01  
micron e massimo residuo oleoso  
sotto 0,005 PPM

**Portata a 7 Bar: 46.000 lt/min.**

**Connessione : 3"**

**Pressione max: 16 bar**

**Scaricatore manuale**

L'aria atmosferica contiene, già in origine, impurità come polvere, varie forme di idrocarburi e acqua sotto forma di umidità. Quando l'aria entra nel compressore, viene compressa e mandata all'interno dell'impianto dove si può mischiare a particelle oleose. Questi agenti contaminanti, interagendo tra loro, possono creare emulsioni abrasive e corrosive che possono danneggiare le apparecchiature a valle

La gamma di filtri di linea consente di raggiungere il grado di purezza dell'aria compressa che corrisponda alle applicazioni richieste dal cliente.

CONDIZIONI STANDARD DI RIFERIMENTO

Temperatura ambiente: 25 °C

Pressione di esercizio: 7 bar

Temperatura ingresso aria: 20 °C (60° max)

DETTAGLI TECNICI

Portata a 7 Bar: 46.000 lt/min.

Pressione max: 16 bar

Scaricatore manuale

Serie 4 FILTRO A CARBONI ATTIVI per rimozione odori e vapori di olio. Rimuove particelle sotto lo 0,01 micron e massimo residuo oleoso sotto 0,005 PPM.

Da inserire dopo FILTRO SERIE 3

Dimensioni :	A	999 mm
	B	242 mm
	C	60 mm
	D	770 mm

