

M200 - E/20 FILTRO MODULARE

RACCORDI PER ARIA COMPRESSA › COMPONENTISTICA PER IMPIANTI INDUSTRIALI PER ARIA COMPRESSA
› GRUPPI TRATTAMENTO ARIA PER IMPIANTI

CARATTERISTICHE GENERALI

M200 - E/20 : Filtro Modulare con bicchiere in tecnopolimero

M200 - E/20-P : Filtro Modulare con bicchiere metallico

M200 - E/20-D : Filtro Modulare Disoleatore modulare

M200 - E/20/SC: Filtro Modulare con bicchiere in tecnopolimero e dispositivo di scarico automatico

M200 - E/20/SC-P: Filtro Modulare con bicchiere metallico e dispositivo di scarico automatico

Questi filtri modulari sono stati progettati per rimuovere impurità liquide e solide negli impianti pneumatici. Tutti i modelli sono dotati di una **cartuccia filtrante in PE** che trattiene impurità con dimensioni superiori a **40 µ**. A richiesta si possono avere differenti gradi di filtrazione **5 µ** o **20 µ**. La caratteristica di essere modulari permette di poter assemblare in un unico blocco più elementi della stessa famiglia con funzioni diverse. **Connessioni:**

- **1/2" BSP** Filettature sul corpo
- **3/8" BSP** Con riduzione

Caratteristiche generali

- Corpo metallico verniciato con polveri.
- Bicchiere con aggancio rapido in tecnopolimero (**serie E/20**) o metallico (**serie E/20-P**) con capacità di **50 cm³**.
- Dispositivo di scarico semiautomatico e su richiesta manuale. Completi di raccordo per attacco tubo di drenaggio. (Dispositivo di scarico automatico solo





per il mod. **E/20/SC**).

- Deflettore e convogliatore d'aria per una efficace separazione della condensa.



