

M100 - E/10 FILTRO DEPURATORE D'ARIA MIGNON

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

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.

Conessioni:

- 1/4" BSP Filettature sul corpo
- 1/8" BSP Con riduzione

Caratteristiche generali

- Corpo metallico verniciato con polveri.
- Bicchiere con aggancio rapido in tecnopolimero (**serie E/10**) o metallico (**serie E/10-P**) con capacità di **20 cm³**.
- Dispositivo di scarico semiautomatico e su richiesta manuale. Completi di raccordo per attacco tubo di drenaggio.
- Deflettore e convogliatore d'aria per una efficace separazione della condensa.



Mastertubi.it/q?22