



MANTA RATIO

Filtri autopulenti con lavaggio in controcorrente.

3/4 " DN20: **COD. 031101073**

1" DN25: **COD. 031101074**

DATI TECNICI

	RATIO 3/4" DN20	RATIO 1" DN25
RACCORDI	3/4"	1"
FILTRAZIONE	90 µm	90 µm
ΔP	0,2-0,5 bar	0,2-0,5 bar
PN	2-16 bar	2-16 bar
TEMPERATURA	30°C	30°C
PORTATA	2,3-4,4 m ³ /h	3,0-5,2 m ³ /h
DIMENSIONI	H: 184,5mm L: 152 mm ø: 82 mm	H: 184,5 mm L: 170 mm ø: 82mm

BENEFICI

- Dimensioni compatte
- Riduttore per il controllo della pressione acquistabile separatamente
- Filtro autopulente manuale con lavaggio in controcorrente

CARATTERISTICHE

Filtro autopulente manuale di protezione a rete lavabile in acciaio inox da 90 µm per acque ad uso potabile. La tecnologia del filtro catturerà anche le particelle più piccole, rimuovendole dall'acqua e garantendo così una qualità affidabile come a protezione dell'intera installazione.

NORMATIVE DI RIFERIMENTO

Il coperchio è costituito da materiale sintetico mentre la cartuccia è in acciaio inox. Le guarnizioni sono costituite da fibre prive di amianto. Tutti i materiali usati sono all'avanguardia, le parti sintetiche e in gomma a contatto con l'acqua sono approvate dall'ufficio pubblico della salute tedesco (KTW).

CAMPO APPLICAZIONE

La facilità di installazione, manutenzione ed il minimo ingombro lo rendono il prodotto ideale per l'installazione in case private e appartamenti per acque destinate all'uso potabile. La sua forma compatta consente l'installazione a protezione di singoli dispositivi (lavastoviglie, scaldabagno ecc..). Il filtro deve essere installato in modo da essere facilmente raggiungibile. Nessuna interruzione dell'erogazione dell'acqua filtrata all'utenza durante le operazioni di pulizia del filtro.

DESCRIZIONE CAPITOLATO

Filtro Ratio, filtro di protezione PN 16 con elemento filtrante in acciaio inox con capacità filtrante 90 micron, destinato al trattamento di acque ad uso potabile. Pressione massima di esercizio 16 bar.