

FILTRI IN METALLO

A QUARZITE DOPPIA CAMERA



CON CONTROLAVAGGIO MANUALE
con sistemi di chiusura a maniglia



CON CONTROLAVAGGIO AUTOMATICO
con sistemi di chiusura a maniglia

Il filtro a quarzite doppia camera è indicato per filtrare acqua proveniente da pozzi, laghi, fiumi che contengono alghe, sabbia, materiali organici. Il procedimento di filtrazione e controlavaggio avviene attraverso filtri separati autonomi tra loro. È una caratteristica che consente di effettuare il controlavaggio di una parte del filtro mentre l'altra parte continua il processo di filtrazione. Nei filtri a controlavaggio automatico, queste operazioni sono eseguite dal programmatore integrato.

Pressione massima di esercizio:
6 bar (spessore 3 mm), 10 bar (spessore 5 mm).

Disponibile in acciaio zincato a caldo o verniciato
Dotazione standard con valvole di sicurezza e collettore

KIT MANUALE CONTROLAVAGGIO

2 saracinesche per il controlavaggio manuale,
2 manometri a glicerina, 1 valvola di scarico e bulloneria.
Il filtro viene fornito smontato. Quarzite esclusa.

KIT MANUALE CONTROLAVAGGIO

2 valvole idraulica a tre vie in linea per il controlavaggio automatico con 2 solenoidi, 1 centralina di programmazione a tempo e/o con pressostato differenziale, 1 staffa inox, 2 sfiati a doppio effetto da 1", 2 manometri a glicerina, 1 valvola di scarico e bulloneria. Il filtro viene fornito smontato. Quarzite esclusa.

Codice	In/Out	Portata m³/h	A mm	B mm	Spessore mm	Peso kg	Ugelli n.	Quarzite kg
FILETTATO con spessore parete filtro da 3 mm								
FQDC603	DN80	36	600	1.400	3	150	36	250
FQDC703	DN100	72	700	1.650	3	200	44	400
FQDC953	DN125	108	950	1.850	3	290	56	820
FLANGIATO con spessore parete filtro da 5 mm								
FQDC605	DN80	36	600	1.400	5	250	36	250
FQDC705	DN100	72	700	1.650	5	330	44	400
FQDC995	DN125	108	950	1.850	5	480	56	820

**PER ORDINARE LA VERSIONE VERNICIATA AGGIUNGERE AL CODICE LA LETTERA "V",
PER IL KIT MANUALE AGGIUNGERE LA LETTERA "M", PER IL KIT AUTOMATICO AGGIUNGERE LA LETTERA "A"**