

# Filtro acqua ASPR

Serie filtri ASPR



## Filtro autopulente ciclonico

I filtri della serie ASPR hanno il pregio di avere una modalità di pulizia CICLONICA di maggior efficienza che non avviene con le classiche spazzole, ma con un paratia esterna che avvolge la cartuccia filtrante la quale attiva un vortice di aspirazione che convergerà le particelle raccolte nel bicchiere all'esterno senza compiere una spazzolatura pesante evitando il classico effetto occlusivo. Le impurità vengono trasportate in questo modo verso lo scarico.

Codice	Confezione
MY/ASPR3	1 pezzo
MY/ASPR4	1 pezzo
MY/ASPR8	1 pezzo

### Avvio del filtro

Il filtro deve essere installato prima dell'addolcitore (se presente) o comunque subito dopo il contatore. Dopo l'installazione è necessario risciacquare il filtro con acqua corrente. Prima di lavare il filtro aprire lentamente la valvola di scarico ed assicurarsi che il tubo di scarico sia collegato e termini in un recipiente sufficientemente ampio a contenere l'acqua di scarico.

### Manutenzione ordinaria

Il filtro deve essere pulito a seconda della diversa qualità dell'acqua almeno una volta al mese per almeno 30 secondi di lavaggio. La pulizia si compie nel modo seguente:

Aprire la valvola di scarico portando la manopola nera in posizione (ON). Mentre l'acqua fluisce nello scarico ruotare la parte inferiore bianca del filtro (sotto la ghiera nera) per 3-4 volte in senso orario e antiorario ad intermittenza di 5/6 secondi: in questo modo la paratia esterna che avvolge la cartuccia filtrante attiverà un vortice di aspirazione che convergerà le particelle raccolte nel bicchiere all'esterno senza compiere una spazzolatura pesante evitando il classico effetto occlusivo.

### Manutenzione straordinaria

Quando il filtro non è stato pulito da parecchio tempo, potrebbe essere necessario smontarlo e pulire accuratamente ogni singolo componente. Questa operazione deve essere effettuata esclusivamente da operatori professionali qualificati.

SERIE FILTRI ASPR – MODELLI E CARATTERISTICHE			
codice	MY/ASPR3	MY/ASPR4	MY/ASPR8
portata	3.000 L/h	4.000 L/h	8.000 L/h
attacchi	¾"	¾"	1"
maglia filtrante	90 µm	90 µm	90 µm
pressione min.-max.	1 - 10 bar	1 - 10 bar	1 - 10 bar
temperatura min.-max.	5 - 40 °C	5 - 40 °C	5 - 40 °C
dimensioni (L x H)	250 x 100 mm	270 x 100 mm	370 x 110 mm