

MANUALE DI ISTRUZIONE

**FILTRO CICLONICO AUTOPULENTE
CON MANOMETRO**

COD. 061090

COD. 061091



Caratteristiche Tecniche:

Attacchi: 1/2" (cod.061090) o 3/4" (cod. 061091)

Maglia filtrante: 90 µm

Filtro da: 2,5 mc/h

Pressione di esercizio min/max: 2 - 16 bar

Calo di pressione: 0,2 bar a filtro pulito

Temperatura esercizio: +5 + 45°C

Conforme al DM 25/12 e DM 174/04

Dotazione: apposite chiavi per montaggio e smontaggio.

AVVIO E PULIZIA DEL FILTRO

- Il filtro deve essere installato prima di un piccolo addolcitore fino a 10 litri di resina (se presente) o subito dopo il contatore.
- È necessario lavare il filtro dopo la prima installazione.
- Prima di lavare il filtro aprire la valvola di scarico ed assicurarsi che il tubo di scarico sia collegato o termini in un recipiente sufficientemente ampio a contenere l'acqua.
- A seconda della diversa qualità dell'acqua, il filtro dovrebbe essere pulito (sciacquato) almeno una volta al mese per almeno 30 secondi di lavaggio.
- Quando il filtro non viene pulito per parecchio tempo, potrebbe essere necessario smontarlo e pulire accuratamente ogni sua singola parte, questa operazione deve essere effettuata da personale qualificato.
- Il manometro misura la pressione in uscita del filtro. Quando la pressione indicata è di circa 1 bar, è necessario eseguire la pulizia del filtro con l'apertura della valvola di scarico. L'apertura della valvola deve avvenire ad intermittenza di una volta ogni 5/6 secondi e in maniera veloce: questo permette una pulizia del filtro migliore evitando lo smontaggio dello stesso.

Ferrari S.r.l. dichiara che i prodotti nel presente manuale sono da intendersi ad esclusivo uso professionale e destinati a soggetti in possesso della professionalità richiesta per il tipo di prodotto, con espressa esclusione dei consumatori.

La buona rispondenza dei materiali agli usi espressamente indicati e condizionata alla corretta installazione oltre che al corretto dimensionamento ed utilizzo degli accessori previsto dalle norme. Le illustrazioni, le foto, le misure e quant'altro indicato non sono impegnative, sono puramente indicative e possono variare senza alcun obbligo di preavviso