

TECHNO MN



REFINER®

ATTACCO RAPID SYSTEM

TECHNO MN



I filtri **TECHNO MN** contengono uno speciale materiale ad effetto deacidificante e stabilizzante. **Neutralizza l'eventuale acidità dell'acqua potabile con l'aggiunta di ioni alcalini di calcio e magnesio.** L'elevata qualità del materiale filtrante utilizzato permette di limitare sovrasaturazioni di prodotto successivi a fermi impianto.

Particolarmente adatto in uscita d'impianti ad osmosi inversa immediatamente prima del prelievo d'acqua. Prima di avviare l'esercizio, il filtro deve essere sciacquato con acqua corrente.

Filtri con **ATTACCO RAPID SYSTEM** in abbinamento con apposita testata. *L'attacco è compatibile con testate dei principali prodotti presenti nel mercato.*



Filtro	Codice	Altezza	Diametro	Flusso	Autonomia
TECHNO MN 250	R12807	260 mm	Ø 79 mm	350 l/h*	25.000 l
TECHNO MN 350	R12442	375 mm	Ø 79 mm	400 l/h*	45.000 l
TECHNO MN 500	R12808	525 mm	Ø 79 mm	450 l/h*	63.000 l

* Il flusso può variare in funzione della pressione in entrata.

RS DISPONIBILE CON ATTACCO:
RAPID SYSTEM



UTILIZZABILE SOLO
CON ACQUA POTABILE



APPARECCHIO CONFORME A:
D.M. 25/2012- D.M. 174/2004

Funzionamento **verticale** e **orizzontale**. **Temperatura:** da 3°C a 30°C (36°-92°F).
Pressione di funzionamento: da 1 a 7 bar (15-100 psi) non shock.

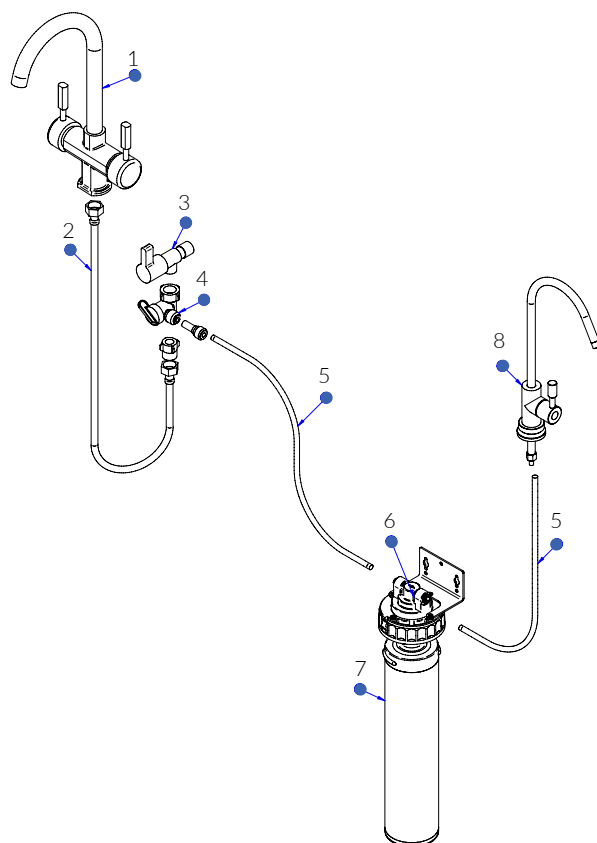
ATTENZIONE: questa apparecchiatura necessita di una regolare manutenzione periodica al fine di garantire i requisiti di potabilità dell'acqua potabile trattata ed il mantenimento dei miglioramenti come dichiarati dal produttore. Non utilizzare con acqua microbiologicamente pericolosa. Dopo lunghi periodi di inattività (3/4 settimane) effettuare un'accurata sanificazione o provvedere alla sostituzione del filtro.

ATTACCO RAPID SYSTEM

TECHNO MN

I filtri TECHNO MN garantiscono elevate portate ed autonomie oltre ad una bassa perdita di carico.

- Non richiede energia elettrica
- Filtro usa e getta
- Installazioni e sostituzioni facili
- Installazione verticale
- Migliora il gusto
- Neutralizza l'acidità dell'acqua potabile
- Riduzione di particolato in sospensione
- Tecnologia: letto filtrante
- Grado di filtrazione: 5 µm con Melt Blown
- Autonomia: (v.tabella) questa varia a seconda della qualità dell'acqua in ingresso, della portata richiesta, della pressione dell'acqua in ingresso e dell'uso del filtro
- Portata: (v.tabella rif. flusso)
- Temperatura: 3-30° C (36-92° F)
- Pressione: 1-7 bar (15-100 psi), non shock
- Attivazione: si consiglia di lasciar scorrere l'acqua attraverso il filtro alla massima pressione e con la massima portata per una durata pari a 5 minuti in modo tale da permettere lo spurgo dell'aria presente nella cartuccia
- Cambio cartucce: si consiglia di cambiare l'apparecchiatura annualmente e/o ogni 6 mesi quando la sua autonomia è terminata o quando il flusso arriva troppo lento (es. quando precipita sotto i 2 l/min).



Parametro	Limiti di legge	Acqua in ingresso	Acqua in uscita
Fe [mg/l]	≤ 0,2	0,1	0
Cl [mg/l]	≤ 0,2	0,2	0
pH	6,5 ≤ pH ≤ 9,5	7,5	7,4
EC [µS/cm]	2500	628	615
durezza [°f	15-50	29,5	25,2
SO4 [mg/l]	250	30	28

RS DISPONIBILE CON ATTACCO:
RAPID SYSTEM



UTILIZZABILE SOLO
CON ACQUA POTABILE

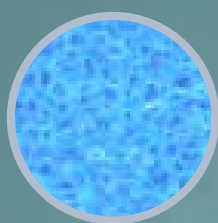


APPARECCHIO CONFORME A:
D.M. 25/2012- D.M. 174/2004

Schema montaggio filtro: ① Rubinetto lavello ② Flessibile alimentazione H2O ③ Presa alimentazione H2O a parete ④ Valvola di prelievo ⑤ Tubo PE 8X6 JG ⑥ Gruppo Testata PP Att. Laterali ⑦ Filtro WCF ⑧ Rubinetto American Style

SEZIONE INTERNA

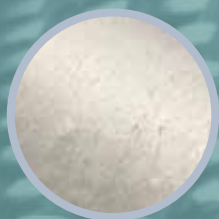
RENDER 3D



Setto filtrante in ingresso.



Dolomite calcinata



Melt Blown.

INFO-TECNICHE SCATOLA

TECHNO MN



Prodotto	Codice	Numero pezzi per scatola	Peso scatola	Dimensione Scatola
TECHNO MN 250	R12807	6	4,50 kg	280X250X170
TECHNO MN 350	R12442	6	7,38 Kg	400X250X170
TECHNO MN 500	R12808	6	11,70 Kg	550X250X170

INFO-TECNICHE PALLET

TECHNO MN



Prodotto	Codice	Bancale numero pezzi	Bancale numero piani	Bancale numero scatole	Peso bancale	Dimensioni bancale
TECHNO MN 250	R12807	576	8	96	440 Kg	120 x 80 x 150
TECHNO MN 350	R12442	432	9	72	320 Kg	120 x 80 x 168
TECHNO MN 500	R12808	324	9	54	640 kg	120 x 80 x 168

incluso 1 bancale (da 10 Kg)

