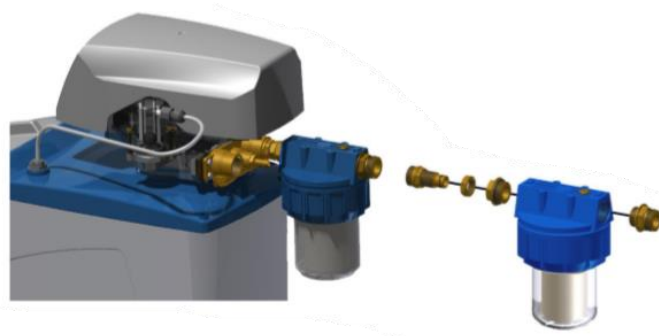


## FILTRO NK 124

### IL FILTRO E' ADATTO PER:

Addolcitori automatici; **GIX5-GIX8**  
**GIX12** con attacco per la rete  
idrica da 3/4"G:

-



### IL FILTRO E' COMPOSTO DA:

- 1 Testa con vite di depressione
- 1 Ghiera
- 1 Guarnizione
- 1 Bicchiere da 5 pollici
- 1 Cartuccia
- Serie di raccordi per l'allacciamento idrico

### CARATTERISTICHE TECNICHE

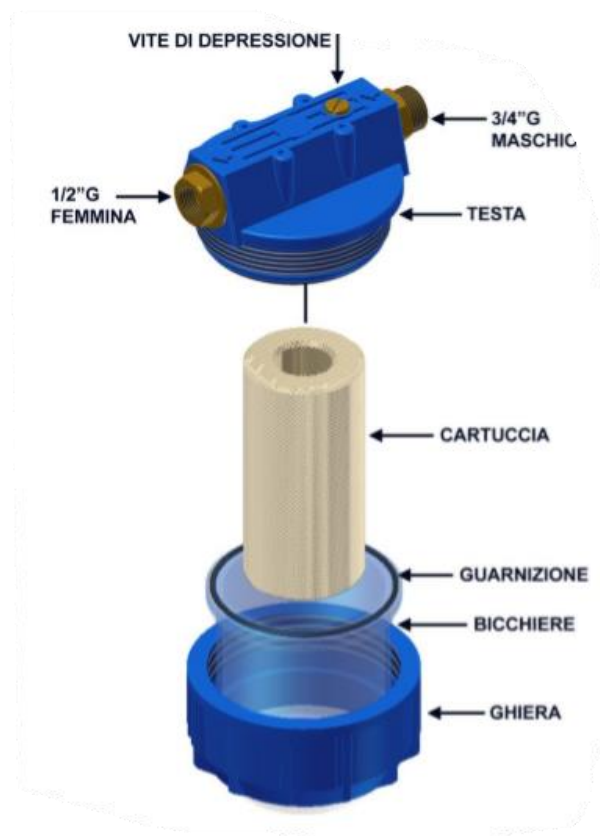
Attacchi idrici: 3/4"G

Capacità di filtrazione con cartuccia in:

- filo avvolto 50 micron
- carbone attivo 5 micron

### CARATTERISTICHE DELL'ACQUA DI ALIMENTO

- Acqua potabile
- Temperatura: min 8°C – max 25°C
- Pressione: min 2 bar, max 8 bar
- Durezza: max 90°f



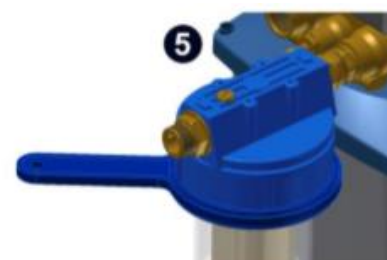
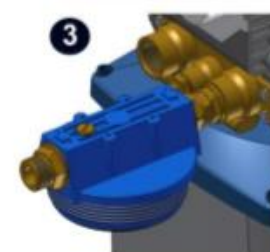
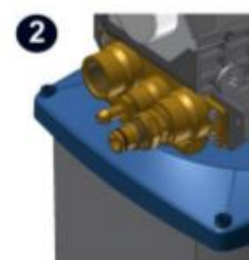
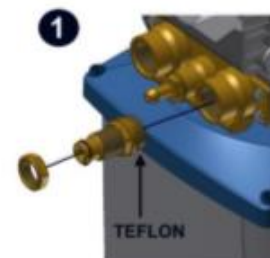
### COLLEGAMENTO DEL FILTRO ALL'ADDOLCITORE AUTOMATICI GIX

1) Applicare il teflon al filetto da 3/4" G del raccordo

2) Avvitare il raccordo all'attacco dell'addolcitore manuale e il dado di bloccaggio sul filetto da 3/4" G.

3) Avvitare la testa del filtro sul raccordo e il dado di bloccaggio per fissarla.

4-5) Inserire la cartuccia nel bicchiere e accertarsi del corretto posizionamento della guarnizione.  
Avvitare la testa del filtro sulla ghiera utilizzando l'apposita chiave.



## LA CONFEZIONE CONTIENE:

- 1 Filtro completo
- 1 Cartuccia di ricambio
- 1 Chiave per bloccaggio filtro
- 1 Serie di raccordi per l'allacciamento idrico



## MANUTENZIONE:

La manutenzione consiste semplicemente nella sostituzione della cartuccia.

Occorre eseguire questa operazione almeno una volta ogni 6 mesi o ogni qualvolta la cartuccia diventa visibilmente scura.

## FILTRO NK124C CON CARTUCCIA IN CARBONE ATTIVO

Lo stesso filtro è disponibile con la cartuccia in carbone attivo che permette di eliminare odori e sapori sgradevoli e garantisce inoltre una filtrazione maggiore trattenendo anche le particelle di dimensioni pari a 5 micron.



## CODICE PRODOTTO

### - NK124

Con cartuccia in filo avvolto

### - NK124C

Con cartuccia in carbone attivo

