cartuccia FA HOT SX

Code: 353-0521



FA HOT blocco filtrante in filo avvolto per acqua calda

80°C (176°F)

4°C (39,2°F)

CONDIZIONI DI ESERCIZIO

SPECIFICHE TECNICHE

Massima temperatura di esercizio Minima temperatura di esercizio Materiali atossici, idonei per acqua potabile. Filtro esterno: filo di polipropilene. Anima interna: polipropilene rinforzato.

Filtraggio di sedimenti. Durata media: 3-6 mesi. Manutenzione: nessuna.



Serie di cartucce filtranti in filo avvolto in polipropilene con nucleo centrale rinforzato in polipropilene appositamente progettato per applicazioni per acqua calda. Disponibili diversi livelli di filtrazione nominale, altezze, diametri e configurazioni.

Le cartucce FA HOT possono essere utilizzate per rimuovere sabbia, ruggine e altri sedimenti in sospensione, per applicazioni in ambito domestico, commerciale e industriale. Altezza da 5", 7", 10", 20".

CERTIFICAZIONI







Le cartucce FA HOT SX sono conformi al DM 25 (Italia) e sono testate e certificate secondo i più severi standard mondiali, ottenendo la certificazione sanitaria EAC/Ghostreghistrazia (Russia) e WaterMark (Australia).



