Acqua pura e "portatile" ... per la casa, il lavoro e il tempo libero



















CARATTERISTICHE TECNICHE FIORDACQUA

temperatura min/max	5°C/35°C
pressione min/max	1,5Bar / 4 Bar
ingombro in cm	H 39 - L 19 - P 36
alimentazione elettrica	assente
durezza consigliata	< 35 ° francesi
tipo membrane	300 G.P.D
n° membrane	1
filtro	1 a 4 stadi
1° stadio	sedimenti P-p

Kit di montaggio incluso per una facile installazione senza l'intervento dell'idraulico.







ALCUNE SOSTANZE PRESENTI NELL'ACQUA ELIMINATE DOPO IL TRATTAMENTO*

(Abbattimento in % di impurità).

- Batteri	99,99%
- Protozoi	99,99%
- Pirogeni	99,99%
- Sodio	90-95%
- Calcio	90-95%
- Magnesio	93-98%
- Potassio	90-95%
- Alluminio	93-98%
- Cadmio	93-98%
- Stronzio	93-98%
- Mercurio	93-98%
- Bario	93-98%
- Cromo	93-98%
- Piombo	93-98%
- Cloruri	90-95%
- Bicarbonati	90-95%
- Nitrati	85-90%
- Zinco	93-98%

Molecole organiche con peso molecolare < 300

Abbattimento 99%

0









L'innovazione tecnologica è il cuore di ogni nostro progetto. Innoviamo per migliorare la qualità dell'acqua, per garantire la sicurezza dei nostri clienti, per offrire un miglior rapporto con l'ambiente.