

FILTRO DOCCIA-HF SHOWER FILTER-HF

Anti-Legionella



ASSOCIAZIONE AQUA ITALIA



MEMBER
Water
Quality
ASSOCIATION
COMPANY
WITH QUALITY MANAGEMENT
SYSTEM CERTIFIED BY DNV
= ISO 9001:2000 =



FILTRO DOCCIA-HF 0,15 micron

con membrane microfiltranti *anti-Legionella*



Tubo flessibile (accessorio)

Al giorno d'oggi la contaminazione delle acque sanitarie dalla **Legionella** è costante fonte di preoccupazione. Alcuni stati d'Europa hanno regolamenti che richiedono l'installazione di dispositivi **anti-Legionella** negli ospedali, hotels, scuole ed altri edifici pubblici, dove l'acqua sanitaria per docce e bagni non può essere altrimenti utilizzata.

Il **FILTRO DOCCIA-HF** include al suo interno membrane microfiltranti che **fermano la Legionella** (ed altri dannosi batteri) e fornisce acqua sicura, senza richiedere additivi chimici per la disinfezione. Perciò l'installazione e la manutenzione sono molto semplici: basta svitare la doccetta dalle tubazioni standard e sostituire il modulo HF dopo il periodo indicato, o quando il flusso d'acqua si riduce.

Il modulo HF "Ster-o-Tap" con "hollow-fibre" membrane capillari, rispondente alle NSF Standard 42 e 53, assicura una microfiltrazione a 0.15 micron, in grado di rimuovere particelle finissime e la maggior parte di dannosi batteri, tra cui *Legionella*, *E. coli*, *V. cholerae*, *Giardia*, *Cryptosporidium* [test microbiologici su *Brevimundimonas (Pseudomonas) diminuta*].

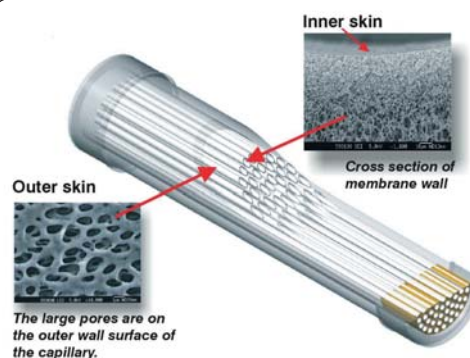
Materiali

membrane HF: polieteresulfone;
tubo HF: polistirene;
doccetta: ABS.

Condizioni di esercizio

Pressione Max: 6 BAR
Temperatura Max 60°C
Portata: 8 l/m a 2 BAR
Durata: più di 3000 litri in funzione della qualità dell'acqua in ingresso.

Attenzione - utilizzare un prefiltro per proteggere il filtro doccia HF.



ATLAS FILTRI[®]
improving water