

Osmoslim Accumulo

Osmosi ad accumulo dal design compatto e innovativo, con membrane da 75, 100 o 150gpd e debatterizzatore UV

Categoria: OSMOSI

L'osmosi inversa è il sistema di purificazione dell'acqua più sicuro e diffuso al mondo; i vantaggi, oltre ad un'affidabilità di base del processo sono: semplicità di montaggio, praticità d'uso e bassissimi costi d'esercizio



Caratteristiche Tecniche:

- Carenatura in acciaio inox
- Debatterizzatore UV 6W o 10W
- Regolatore di salinità
- Prefiltrazione: in line 2"1/2 Carbon e Sediment
- Postfiltro: in line carbon 2"
- Membrane osmotiche: 75,100,150gpd
- Manicotto di intercettazione con valvola a sfera
- Collare per la connessione allo scarico
- Rubinetto Long Reach

Codice	Modello	Membrana RO	Reiezione salina	Cartucce	Dimensioni L P H
0870075	OS75	75 GPD	95/98%	IN LINE	425 400 95
0870100	OS100	100 GPD	95/98%	IN LINE	425 400 95
0870150	OS150	150 GPD	90/95%	IN LINE	425 400 95

Ricambi:

(Cod. 0800003) Lampada ricambio per debatterizzatore UV6W

(Cod. 0800004) Set cartucce ricambio OSMOSLIM acc.

(Cod. 8003060) Rubinetto Long Reach

(Cod. 0800005) Ballast (trasformatore) per UV6W