

IMPIANTI OSMO

Apparecchio per la produzione di acqua demineralizzata da 8 lt/h

Componenti:

- Nr. 1 - Modulo a carbone attivo**
- Nr. 1 - Filtro in polipropilene da 5 micron**
- Nr. 1 - Modulo osmotico**
- Nr. 1 - Modulo resina**
- Nr. 1 - Staffa muro**

Optional:

- Nr. 1 - Serbatoio di accumulo (11 lt.) + valvola shut-off**
- Nr. 1 - Conduttivimetro digitale tascabile con scala da 0 a 1999 microsiemens**

Misure:

Impianto L26 x A33 x P11, Serbatoio Ø17 x H31

Note:

E' bene considerare che il caricamento/rabbocco delle vasche EDWM con acqua deionizzata anziche di rete, può ridurre del 50% il consumo delle resine a scambio ionico della macchina stessa.



SCUMED

**via san marco, 38/40
Sesto san giovanni (MI)
CF:04239450150
PI: 00774350961**



**Tel: +39 02 2405451
Fax: +39 02 2409472
Web: www.scumed.it
Mail: info@scumed.it**