



Serbatoio flessibile acqua potabile h879_01

Serbatoio flessibile per acqua potabile. Volume: 1 m³. Materiale rivestimento: PVC.

Serbatoio flessibile ideale per lo stoccaggio di acqua potabile. Il serbatoio presenta struttura costituita da un tessuto tecnico con rivestimento PVC. Il serbatoio è dotato di apertura di controllo e securflow inclusi nella fornitura.

Caratteristiche Tecniche:

- Materiale: tessuto tecnico e rivestimento in PVC
- Resistenza alla rottura: 4000/4000 N/50 mm
- Resistenza allo strappo: 600/500 N
- Resistenza alla punzonatura: 8000 N
- Tenuta alla temperatura: -30/+70 °C
- Sfiato DN 50 per acqua potabile (vedi optional)
- Sul fianco: attacco DN 50 con valvola a sfera in ottone (vedi optional) - tubo flessibile (non incluso)
- Kit di riparazione incluso (contiene un pezzo di tela e 1 tubetto di colla specifica)
- Conforme alle direttive e regolamenti europei in vigore per i materiali destinati ad entrare in contatto con i generi alimentari

*immagine puramente indicativa, in fase d'ordine verrà scelto il colore

*Su richiesta e previo preventivo è possibile acquistare il contattore di livello

*Si consiglia di acquistare anche le valvole (una di entrata e una uscita) e lo sfiato che permette all'acqua di uscire quando la cisterna è piena (vedi optional)

INFORMAZIONI

Serbatoio flessibile acqua potabile h879_01



Serbatoio flessibile acqua
potabile h879_01
