



Serbatoio acqua cilindrico orizzontale da interro h668_17

Serbatoio acqua orizzontale progettato per interro. Capacità: 500 lt. Dimensioni: L. 1150 x P. 750 x h. 840 mm. Colore: nero.

Il serbatoio da interro per la raccolta di acqua potabile e piovana, realizzato in LLDPE 100% riciclabile, rappresenta la scelta innovativa e sostenibile per la gestione dell'acqua, combinando efficienza, resistenza e sostenibilità. Modello orizzontale, progettato per essere interrato, ottimizzando lo spazio disponibile e integrandosi armoniosamente nel contesto ambientale. La sua struttura monoblocco, di colore nero, è caratterizzata da una particolare resistenza termica e meccanica. Munito di tappo di chiusura filettato maschio, dotato di sfiati. Il serbatoio ha una capacità di 500 lt.

Caratteristiche tecniche:

- Forma: cilindrico
- Tipologia: orizzontale
- Per acque potabili e meteoriche
- Realizzato in LLDPE 100% riciclabile, additivato per resistere ai raggi UV
- Colore: nero
- Dimensioni: L. 1150 x P. 750 x h. 840 mm
- Capacità: 500 lt
- Tappo di chiusura 225 mm, filettato maschio, dotato di sfiati
- Tronchetti entrata: 1/2"
- Tronchetti uscita: 1"
- Da interrare

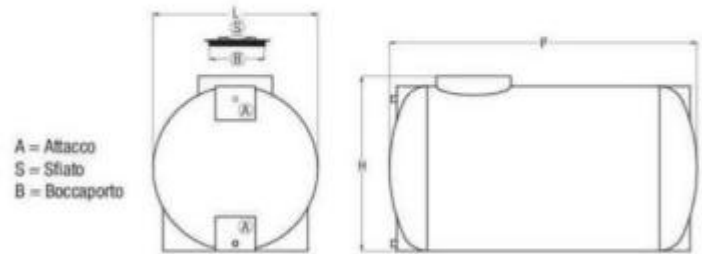
INFORMAZIONI

- **Materiale** polietilene
- **Tipologia** orizzontale

Serbatoio acqua cilindrico orizzontale da interro h668_17



HOLITY.COM



A = Attacco
S = Sfiato
B = Boccaporto

HOLITY.COM

Serbatoio acqua cilindrico orizzontale da interro h668_17

Materiale: polietilene
Tipologia: orizzontale