



## Serbatoio in plastica h893\_01

Serbatoio per acqua realizzato in polietilene di alta qualità. Dimensioni: L. 156 x P. 72 x H. 164 cm.

Il serbatoio per acqua è realizzato in polietilene di alta qualità (HD-PE), progettato per lo stoccaggio non pressurizzato di vari supporti con una densità massima di 1,15 g/cm<sup>3</sup>. Questo serbatoio presenta un accesso DN 400 e un ingresso DN 50 sulla parte superiore, oltre a una flangia inferiore chiusa, facilmente forabile seguendo le istruzioni di installazione. Realizzato in HD-PE, il serbatoio è sicuro e rispetta le normative vigenti per le installazioni domestiche e per l'acqua potabile. Il serbatoio è installato orizzontalmente su un terreno liscio e stabile.

### Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: L. 156 x P. 72 x H. 164 cm
- Serbatoio per l'acqua PE 1500 DF
- Peso: circa 70 kg
- Materiale: polietilene
- Densità: 1,15 g/cm<sup>3</sup>
- Colore: bianco

### Optional:

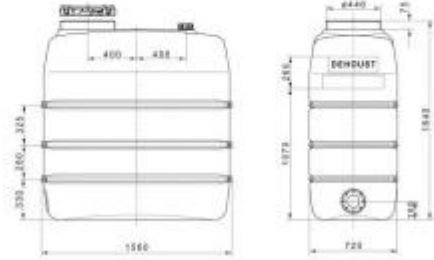
- Rubinetto di arresto DN 50/2"

\*immagini puramente indicative

\*Su richiesta e previo preventivo si può richiedere il tubo di collegamento

## INFORMAZIONI

- **Materiale** polietilene



## Sebatoio in plastica h893\_01

Materiale: polietilene