



CARVEL s.r.l.

Produzione sistemi di protezione
ambientale e sicurezza
carvel@carvelsrl.com
www.carvelsrl.com

· SCHEDA TECNICA ·

VASCA DI RACCOLTA A TENUTA STAGNA A CARICO DIRETTO

Codice VAS100PD

MISURE

1320x1600x800 mm (LXPXH)

VOLUME RACCOLTA VASCA

LT. 1060

DETTAGLI

PORTATA VASCA 1500 KG.



CARATTERISTICHE TECNICHE

Mod. PER CISTERNA DA 1000 LT.

Vasca di contenimento per uno stoccaggio in sicurezza dei prodotti pericolosi a carico diretto per 1 cisternetta da 1000 litri.

Realizzata con stampaggio rotazionale in polietilene vergine.

Adatte per lo stoccaggio di prodotti chimici pericolosi. Sono resistenti alla maggior parte degli acidi, delle basi e degli oli.

La vasca di contenimento è leggera e molto resistente. Robuste e durature.

Senza griglia in caso di perdita il liquido fluisce direttamente nella vasca

Più facile da tenere pulito

Più facile verificare perdita e procedere a svuotamento

Sono impilabili per un trasporto più economico.