

## Scheda tecnica

### Vasche di Raccolta per Fusti

Vasca di sicurezza realizzata in polietilene atossico stabilizzato U.V. di colore giallo, roto-stampato monolitico (stampato in unico pezzo senza giunzioni) con struttura auto portante e rinforzata per resistere agli urti, resistente agli agenti chimici, posizionabile su euro pallet per agevolare la movimentazione.

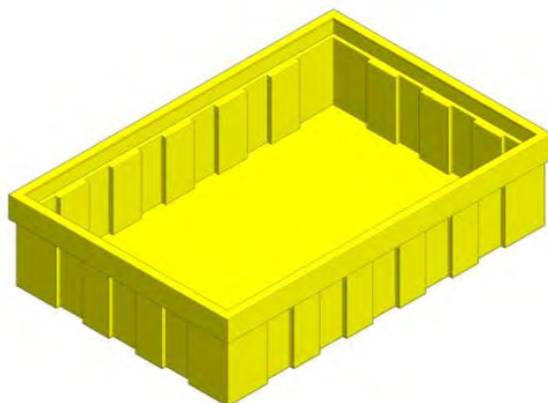
#### CARATTERISTICHE TECNICHE:

*Dimensioni (mm):* 830 x 1230 - H 300

*Capacità stoccaggio:* taniche o fusti

*Volume di raccolta (lt):* 280

*Impiego tipico:* messa in sicurezza di taniche o fusti metallico/plastici.



*La vasca di sicurezza è dimensionata per lo stoccaggio di fusti metallico/plastici è prodotta in conformità e in ottemperanza delle Direttive Europee 2004/108/EC e al D.Lgs. 152/2006 e*

*successive modifiche a tutela dell'ambiente, del suolo e del sottosuolo, dell'acqua e messa in sicurezza di situazioni a rischio, nel rispetto del DPR 915/1982 e successive modifiche e del DM 161/2002 e successive modifiche, inoltre è idonea al contatto con i fluidi chimicamente compatibili con il polietilene.*

#### DISEGNO TECNICO:

