

## Conteneurs IBC standards et pour produits dangereux

- Pour le stockage et le transport en toute sécurité
- Résistants à de nombreux acides et bases – nous consulter
- En polyéthylène HD stabilisé aux UV et de qualité alimentaire

Longueur: 1200 mm. Matériau: polyéthylène (HDPE). Caractéristiques matérielles: qualité alimentaire. Propriété: gerbable.

Équipement: sur palette plastique. Modèle robinet de vidange: robinet de vidange avec tube d'écoulement supplémentaire. Surface montant: galvanisé. Nombre d'entrées: de 4 côtés. Diamètre nominal robinet de vidange: 50 mm.

Capacité: 600 l. Largeur: 800 mm. Hauteur: 1013 mm.

Poids: 48 kg. Version: standard. Diamètre nominal orifice de remplissage: 225 mm.

**Réf. 723 813 3H H.T. 455.-**

Poids: 52 kg. Version: pour produits dangereux. Diamètre nominal orifice de remplissage: 150 mm.

**Réf. 723 816 3H H.T. 535.-**

Capacité: 1000 l. Largeur: 1000 mm. Hauteur: 1163 mm.

Poids: 56.5 kg. Version: standard. Diamètre nominal orifice de remplissage: 225 mm.

**Réf. 723 815 3H H.T. 565.-**

Poids: 59 kg. Version: pour produits dangereux. Diamètre nominal orifice de remplissage: 150 mm.

**Réf. 723 818 3H H.T. 565.-**



A partir de

H.T. **455.-**

Réf. 723 813 3H



STOCKAGE



Pour une ouverture facile des bouchons à visser des cubitainers IBC/KTC



Pour une ouverture facile des bouchons à visser des cubitainers IBC/KTC (également avec dispositif de régulation de la pression)