



Auffangwanne aus ökologischem Polyethylen h746_83

Fässerbehälter auf Europaletten. Aus umweltfreundlichem Polyethylen. 1300x900xh. 330 mm. Tragkraft: 600 kg.

Umweltfreundliche, stapel- und formbare Polyethylen-Wanne zur Lagerung von Fässern auf Europaletten. Aufgrund seiner Struktur und des Werkstoffs ist das Becken gegen die meisten Säuren, Basen und Öle beständig. Es hat eine Tragfähigkeit von 600 kg und eine Kapazität von 210 lt. Paletten und Fässer nicht im Lieferumfang enthalten.

Technische Merkmale:

- Maße: L. 1300 x T. 900 x h. 330 mm
- Kapazität der Wanne: 210 lt
- Belastbarkeit: 600 kg
- Material Wanne: umweltfreundliches Polyethylen
- Farbe Wanne: grün
- Stapelbar
- Formbar
- Einteilige Struktur

*Bild nur zur Orientierung. Fässer und Paletten nicht im Lieferumfang enthalten.

INFORMATIONEN

