



Produktbeschreibung

Großvolumenbehälter aus recyceltem Polypropylen (RPP) ausgestattet mit zwei Kufen. Die Stapelbox hat eine maximale Nutzlast von 300 kg. Der Behälter ist flüssigkeitsdicht und hält Temperaturen von -10 °C bis +60 °C stand. Die Stapellast beträgt 1200 kg.

Spezifikationen

Artikelzustand: Neu
Ausführung: alle Wände geschlossen
Wände: geschlossen
Lebensmittelecht: Nein
Länge (mm): 1000
Breite (mm): 700
Höhe (mm): 650
Tragkraft (kg): 300
Gewicht (kg) : 18
Typnummer: 1342-300
Extra Spezifikationen: Flüssigkeitsdicht

Typ: Großvolumenbehälter
Material: Regenerat Polypropylen
Boden: geschlossen
Farbe: grau
Innenlänge (mm): 940
Innenbreite (mm): 640
Innenhöhe (mm): 500
Inhalt (Ltr): 297
Stapellast (kg): 1200
Temperaturbeständigkeit: -10°C/+60°C
EAN: 8719424035544

Für weitere Informationen scannen Sie den QR-Code

