



### Produktbeschreibung

Großvolumenbehälter aus recyceltem Polypropylen (RPP) ausgestattet mit zwei Kufen. Die Stapelbox hat eine maximale Nutzlast von 500 kg. Der Behälter ist flüssigkeitsdicht und hält Temperaturen von -10 °C bis +60 °C stand. Die Stapellast beträgt 2000 kg.

### Spezifikationen

Artikelzustand: Neu  
Ausführung: mit 2 Kufen  
Wände: geschlossen  
Lebensmittelecht: Nein  
Farbe: grau  
Innenlänge (mm): 1130  
Innenbreite (mm): 725  
Innenhöhe (mm): 690  
Inhalt (Ltr): 550  
Stapellast (kg): 2000  
Temperaturbeständigkeit: -10°C/+60°C  
EAN: 8719424035537

Typ: Großvolumenbehälter  
Material: Regenerat Polypropylen  
Boden: geschlossen  
Euronorm (mm): 1200 x 800  
Länge (mm): 1200  
Breite (mm): 800  
Höhe (mm): 850  
Tragkraft (kg): 500  
Gewicht (kg) : 29  
Typnummer: 1342  
Extra Spezifikationen: Flüssigkeitsdicht

Für weitere Informationen scannen Sie den QR-Code

