

Euronorm-Drehstapelbehälter

Höhe x Länge x Breite 210 x 600 x 400 mm, Inhalt 38 l, Aus Polypropylen in blau, Wände geschlossen, Boden geschlossen mit Verstärkung durch Verstärkungsrippen

VE 2 Stück

Artikelnummer: 510056



Euronorm-Drehstapelbehälter

Euronorm-Drehstapelbehälter

- Höhe x Länge x Breite 210 x 600 x 400 mm
- Höhe x Länge x Breite innen 192 x 547 x 347 mm
- Inhalt 38 l
- Aus Polypropylen in blau
- Wände geschlossen, Boden geschlossen mit Verstärkung durch Verstärkungsrippen
- Einfach zu tragen durch Durchfassgriffe
- Etikettenfenster an den Griffen
- Durch eine 180°-Drehung ineinander schachtelbar
- Lebensmittelgeeignet
- Rollenbahnggeeignet
- 5 Jahre Garantie




Technische Details

Behältertyp Stapelbehälter



faltbar nein

Euronorm	ja	Wandkonstruktion	geschlossen
Inhalt	38 l	Bodenkonstruktion	geschlossen
Höhe	210 mm	Bodenverstärkung durch	Verstärkungsrippen
Innenhöhe	192 mm	Deckel	als Zubehör (nicht enthalten)
Länge	600 mm	Lebensmittelgeeignet	ja
Innenlänge	547 mm	rollenbahnggeeignet	ja
Breite	400 mm	Gefahrstoffeignung	verschiedene Stoffe, bitte anfragen
Innenbreite	347 mm	Tragevorrichtung	Durchfassgriffe
Traglast	65 kg	Beschriftungsfeld	Etikettenfenster
Material	Polypropylen	Farbe	blau
stapelbar	ja	Garantie	5 Jahre
nestbar	ja	Gewicht	4 kg

Zubehör

510070		Stülpdeckel, Aus Polypropylen, für Drehstapelbehälter, Breite x Tiefe 400 x 600 mm, in schwarz
510071		Plomben, für Euronorm-Drehstapelbehälter
521517		Etikett für Euronorm-Drehstapelbehälter, für Behälterhöhe 210 mm, in weiß

Dazu passt auch ...

202875		Kufenkarre, Traglast 250 kg, Schaufel Breite x Tiefe 320 x 250 mm, Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5010 Enzianblau, Räder mit Vollgummibereifung auf Kunststoff-Felge
529885		Lagerregal - Komplettregal (Grund- und Anbaufeld), Höhe x Breite x Tiefe 2000 x 2062 x 436 mm, Fachlast 80 kg, 2 Regalfelder mit je 5 Ebene(n) mit Stahlboden, Aufstellwinkel gerade, Nutzung einseitig, Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung