

Artikelnummer: 4170.004.662



VDA RL-KLT Stapelbehälter (3147) - 297 x 198 x H 147 mm (glatter Boden)



Produktspezifikationen

Außenmaß (L x B x H) 297 x 198 x 147 mm

Innenmaß (L x B x H) 243 x 162 x 129 mm

Handgriffe Geschlossen (große Griffmulden)

Seitenwände Geschlossen

Material PP

Artikelnummer 4170.004.662

Gewicht (kg) 0,6 kg

Temp. Beständigkeit -30°C bis +80°C

Farbe Blau

Boden Geschlossen, glatt

Eigenschaften

Mit integriertem Etikettenhalter an einer Längsseite.

Beschreibung

Der VDA RL-KLT Stapelbehälter (Modell 3147) ist ein schlanker und praktischer Behälter, der mit Abmessungen von 297 x 198 x H 147 mm entworfen und mit einem glatten Boden ausgestattet ist. Dieser Stapelbehälter ist speziell konstruiert, um verschiedenen Anforderungen in verschiedenen Branchen gerecht zu werden. Mit seiner kompakten Größe und glatten Boden eignet sich dieser Behälter ideal für die sichere Lagerung und den Transport kleinerer und leichter Güter.

Die Abmessungen von 297 x 198 x H 147 mm machen diesen Stapelbehälter äußerst geeignet für vielseitige Verwendung in verschiedenen Sektoren. Die geschlossene Konstruktion ohne Entwässerungslöcher im Boden gewährleistet eine effiziente und sichere Lagerumgebung. Darüber hinaus ist dieser Stapelbehälter mit Aufnahmen für die automatisierte Handhabung konzipiert, was eine einfache Manipulation ermöglicht, und verfügt über integrierte Etikettenhalter für eine klare Identifizierung des Inhalts. Aufgrund seiner kompakten Größe und glatten Bodens ist der VDA RL-KLT Stapelbehälter (3147) eine vielseitige Wahl für verschiedene Branchen. Er wird häufig in verschiedenen Industriezweigen eingesetzt, einschließlich des Automobilssektors, wo eine sichere und effiziente Lagerung kleinerer Komponenten wichtig ist.

Passende Accessoires

