

Artikelnummer: 4173.004.662



VDA RL-KLT Stapelbehälter (6280) - 594 x 396 x H 280 mm (glatter Boden)



Produktspezifikationen

Uitwendig (LxBxH)	594 x 396 x 280 mm
Inwendig (LxBxH)	544 x 359 x 262 mm
Handgriffe	Geschlossen (große Griffmulden)
Seitenwände	Geschlossen
Material	PP
Artikelnummer	4173.004.662
Gewicht (kg)	2,7 kg
Temp. Beständigkeit	-30°C bis +80°C
Farbe	Blau
Boden	Glatter Boden mit Wasserablauföchern

Eigenschaften

Mit integriertem Etikettenhalter (an einer Längsseite und einer Schmalseite).

Deckel für u.a. KLT Stapelbehälter und KLT Faltboxen ist mit Bändersicken ausgestattet.

Beschreibung

Der VDA RL-KLT Stapelbehälter (Modell 6280) ist ein vielseitiger Behälter mit Abmessungen von 594 x 396 x H 280 mm und verfügt über einen glatten Boden. Dieser Stapelbehälter ist konzipiert, um verschiedenen Lageranforderungen gerecht zu werden und ist ideal für verschiedene industrielle Anwendungen. Mit seinen gestrafften Abmessungen und dem glatten Boden bietet dieser Behälter eine sichere und effiziente Lösung für die Lagerung und den Transport verschiedener Güter.

Mit Abmessungen von 594 x 396 x H 280 mm ist dieser Stapelbehälter für eine Vielzahl von Anwendungen in verschiedenen Branchen geeignet. Die geschlossene Bauweise mit Entwässerungslöchern im Boden gewährleistet eine effiziente und sichere Lagerumgebung. Darüber hinaus ist dieser Stapelbehälter mit Aufnahmen für die automatisierte Handhabung ausgestattet, was eine einfache Manipulation ermöglicht. Außerdem verfügt er über integrierte Etikettenhalter für eine klare Identifizierung des Inhalts. Dank seiner vielseitigen Größe und des glatten Bodens ist der VDA RL-KLT Stapelbehälter (6280) eine ausgezeichnete Wahl für verschiedene Branchen. Er wird häufig in verschiedenen Industriezweigen eingesetzt, wie beispielsweise dem Automobilsektor, wo eine sichere und effiziente Lagerung verschiedener Komponenten entscheidend ist.

Passende Accessoires

