

Sichtlagerkasten Classic

Höhe x Breite x Tiefe 145 x 200 x 350 /
300 mm, Aus Polypropylen in grün

VE 12 Stück



Artikelnummer: 974427

Sichtlagerkasten Classic

mit großer Griffmulde für leichtes Anheben

Sichtlagerkasten

- Höhe x Breite x Tiefe 145 x 200 x 350 / 300 mm
- Aus Polypropylen in grün
- Einfacher Transport durch große Griffmulde an Stirn- und Rückseite
- Temperaturbeständig von -40 °C bis +60 °C
- Rollenbahnggeeignet

Technische Details

Behältertyp	Sichtlagerkasten	rollenbahnggeeignet	ja
Euronorm	nein	stapelbar	ja
Höhe	145 mm	Griff	große Griffmulde an Stirn- und Rückseite
Breite	200 mm	Lebensmittelgeeignet	ja
Tiefe	350 mm	Temperaturbeständigkeit	-40 °C bis +60 °C
Bodentiefe	300 mm	Farbe	grün
Material	Polypropylen	Größe	3Z - HxBxT 145x200x350/300 mm
recyclbar	ja	Gewicht	0,53 kg
Gefahrstoffeingnung	verschiedene Stoffe, bitte anfragen		





Zubehör

989479



Etikett für Sichtlagerkasten, für Behälter Höhe x Breite 145 x 200 mm

Dazu passt auch ...

209420		Regal mit Sichtlagerkästen - Grundfeld, Höhe x Breite x Tiefe 760 x 1000 x 430 mm, 104 Kästen aus Polyethylen, Nutzung beidseitig, Ständer mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau
524162		Werkbank, Höhe x Breite x Tiefe 900 x 1500 x 700 mm, Tischplatte aus Multiplex, geölt, Gestellausführung 4-Fußgestell, Ausstattung: 2 Schubladen, 1 Ablageboden, Verschließbar mit Zylinderschloss, Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau, Front mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau
529930		Leichte Universal-Stufenleiter, Aufstieg einseitig, 6 Riffelblechstufe(n) (inkl. Podest), Podest mit Anti-Rutsch-Einsätzen, Standhöhe 1,25 m, Podest Breite x Tiefe 250 x 250 mm, Aus Aluminium
531075		Regal mit Sichtlagerkästen - Grundfeld, Höhe x Breite x Tiefe 900 x 1020 x 200 mm, 72 Kästen aus Polypropylen in rot, Nutzung einseitig, Ständer mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7012 Basaltgrau