

PE-Paletten-Aufsatzwanne

für Kleingebinde, Auffangvolumen 140 l, Höhe x Breite x Tiefe 160 x 830 x 1230 mm, mit Gitterrost aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

VE 2 Stück

Artikelnummer: 219384



Paletten-Aufsatzwanne

für Kleingebinde

PE-Paletten-Aufsatzwanne

- zur Lagerung unter Dach
- Geeignet für wassergefährdende und ätzende Stoffe
- Bauweise der Wanne behördlich zugelassen
- für Kleingebinde
- Auffangvolumen 140 l
- Höhe x Breite x Tiefe 160 x 830 x 1230 mm
- mit Gitterrost aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- aus Polyethylen








Technische Details

Gefahrstoff-Lagertyp	Auffangwanne	Tiefe	1230 mm
Auffangwannentyp	PE-Paletten-Aufsatzwanne	Material	Polyethylen
Lagerort	unter Dach	Auffangwanne Ausstattung	Gitterrost

Auffangvolumen	140 l	Material Gitterrost	Stahl
Kapazität	Kleingebinde	Oberfläche Gitterrost	verzinkt
Gefahrstoffeignung	wassergefährdende und ätzende Stoffe	unterfahrbar	nein
Bauweise (Zulassung)	Bauweise der Wanne behördlich zugelassen	stapelbar	nein
Höhe	160 mm	fahrbar	nein
Breite	830 mm	Gewicht	44 kg

Dazu passt auch ...

141935		Warnschild, Symbol/Text: Rutschgefahr, Bodenaufsteller, aus Kunststoff, Höhe x Breite x Tiefe 600 x 275 x 270 mm
141938		Warnschild, Symbol/Text: Achtung/Gefahr, Bodenaufsteller, aus Kunststoff in gelb, Höhe x Breite x Tiefe 600 x 275 x 270 mm
141940		Verbotsschild, Symbol/Text: Einfahrt gesperrt, Bodenaufsteller, aus Kunststoff in rot, Höhe x Breite x Tiefe 600 x 275 x 270 mm
141947		Gebotsschild, Symbol/Text: Pfeil, Bodenaufsteller, aus Kunststoff in blau, Höhe x Breite x Tiefe 600 x 275 x 270 mm
500545		Augenschutzschrank, Füllung: Augenspülflaschen, Augenklappe, Kompressen, Einmalhandschuhe, Vliesstofftücher, Höhe x Breite x Tiefe 350 x 280 x 130 mm, Ausstattung: 1 Boden, 1 Ebene(n), verschließbar mit Magnetverschluss, Konstruktion aus Stahl, Korpus mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL9010 Reinweiß, Front mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL9010 Reinweiß