

Auffangwanne

für 1 x KTC/IBC, Auffangvolumen 1000 l, Höhe x Breite x Tiefe 625 x 1475 x 1475 mm, mit PE-Einsatz und Gitterrost aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, aus Stahl mit Lackierung in RAL5012 Lichtblau



Artikelnummer: 104763

Auffangwanne





Auffangwanne

- zur Lagerung unter Dach
- Geeignet für wassergefährdende, brennbare und ätzende Stoffe
- für 1 x KTC/IBC
- Auffangvolumen 1000 l
- Höhe x Breite x Tiefe 625 x 1475 x 1475 mm
- mit PE-Einsatz und Gitterrost aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- aus Stahl mit Lackierung in RAL5012 Lichtblau
- Stützfüße, Unterfahrhöhe 100 mm für den Staplertransport
- Bauweise der Wanne behördlich zugelassen



Gefahrstoff-Lagertyp	Auffangwanne	Farbe	blau // RAL5012
Auffangwannentyp	Auffangwanne	Auffangwanne Ausstattung	PE-Einsatz, Gitterrost
Lagerort	unter Dach	Material Gitterrost	Stahl
Kapazität	1 x KTC/IBC	Oberfläche Gitterrost	verzinkt
Auffangvolumen	1000 l	Unterbau	Stützfüße
Gefahrstoffeignung	wassergefährdende, brennbare und ätzende Stoffe	unterfahrbar	ja
Bauweise (Zulassung)	Bauweise der Wanne behördlich zugelassen	Unterfahrhöhe	100 mm
Höhe	625 mm	stapelbar	nein
Breite	1475 mm	fahrbar	nein
Tiefe	1475 mm	Farbe Ausführung	blau // RAL5012
Material	Stahl	Gewicht	211 kg
Oberfläche	lackiert		

Dazu passt auch ...

208879		Deckelfass, Höhe x Ø 610 x 400 mm, Inhalt 60 l, für feste Gefahrgüter, aus Polyethylen, Fass / Deckel blau / schwarz
504444		Notfalltasche mit Microfaser-Sorbents, Set 17-teilig, Aufnahmekapazität 35 l pro Set, Tasche Höhe x Breite x Tiefe 500 x 500 x 220 mm
510925		Palettenhubwagen, Traglast 2500 kg, Gabel Länge x Breite 1150 x 160 mm, Lenkräder mit Vollgummi-Bereifung, Breite x Ø 50 x 200 mm, Gabelrollen Tandem mit Nylon-Bereifung, Breite x Ø 77 x 82 mm
525732		Gefahrensymbol, Symbol/Text: wassergefährdend, Aufkleber, aus Folie, Höhe x Breite 20 x 20 mm