Auffangwanne

für 12 x 200-Liter-Fass, Auffangvolumen 335 I, Höhe x Breite x Tiefe 200 x 1300 x 3880 mm, mit Gitterrost aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung





Artikelnummer: 140007

Auffangwanne

Auffangwanne

- zur Lagerung unter Dach
- Geeignet für wassergefährdende und brennbare Stoffe
- für 12 x 200-Liter-Fass
- Auffangvolumen 335 l
- Höhe x Breite x Tiefe 200 x 1300 x 3880 mm
- mit Gitterrost aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Einfahrtaschen, Unterfahrhöhe 100 mm für den Staplertransport
- Bauweise der Wanne behördlich zugelassen





Technische Details				
Gefahrstoff-Lagertyp	Auffangwanne	Oberfläche	verzinkt	
Auffangwannentyp	Auffangwanne	Auffangwanne Ausstattung	Gitterrost	
Lagerort	unter Dach	Material Gitterrost	Stahl	

Kapazität	12 x 200-Liter-Fass	Oberfläche Gitterrost	verzinkt
Auffangvolumen	335 I	Unterbau	Einfahrtaschen
Gefahrstoffeignung	wassergefährdende und brennbare Stoffe	unterfahrbar	ja
Bauweise (Zulassung)	Bauweise der Wanne behördlich zugelassen	Unterfahrhöhe	100 mm
Höhe	200 mm	stapelbar	nein
Breite	1300 mm	fahrbar	nein
Tiefe	3880 mm	Farbe Ausführung	verzinkt
Material	Stahl	Gewicht	274 kg

Dazu passt auch				
200237		Augenspülstation, Set bestehend aus: 1 x 500 ml Kochsalzlösung und 1 x 200 ml pH- Neutrallösung, Spiegel		
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		
525760	*	Gefahrensymbol, Symbol/Text: wassergefährdend, Aufkleber, aus Folie, Höhe x Breite 50 x 50 mm		