Auffangwanne

für 2 x 200-Liter-Fass, Auffangvolumen 224 I, Höhe x Breite x Tiefe 360 x 1200 x 800 mm, aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung









Auffangwanne

Übereinander stapelbar

Auffangwanne

- zur Lagerung unter Dach
- Geeignet für wassergefährdende und brennbare Stoffe
- für 2 x 200-Liter-Fass
- Auffangvolumen 224 l
- Höhe x Breite x Tiefe 360 x 1200 x 800 mm
- aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Unterfahrhöhe 100 mm für den Staplertransport





Technische Details				
Gefahrstoff-Lagertyp	Auffangwanne	Material	Stahl	
Auffangwannentyp	Auffangwanne	Oberfläche	verzinkt	
Lagerort	unter Dach	unterfahrbar	ja	
Auffangvolumen	224	Unterfahrhöhe	100 mm	
Kapazität	2 x 200-Liter-Fass	stapelbar	ja	
Gefahrstoffeignung	wassergefährdende und	fahrbar	nein	

	brennbare Stoffe		
Höhe	360 mm	Farbe Ausführung	verzinkt
Breite	1200 mm	Gewicht	69 kg
Tiefe	800 mm		

Dazu passt auch				
208879		Deckelfass, Höhe x Ø 610 x 400 mm, Inhalt 60 I, 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		