Bauer

Auffangwanne

für 2 x IBC / 10 x 200-Liter-Fässer, Auffangvolumen 1000 I, Höhe x Breite x Tiefe 375 x 2690 x 1650 mm, mit Gitterrost, aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung











Bauer Auffangwanne

Artikelnummer: 139892

mit 1000 l Auffangvolumen

Auffangwanne

- zur Lagerung unter Dach
- Geeignet für wassergefährdende und brennbare Stoffe
- für 2 x IBC / 10 x 200-Liter-Fässer
- Auffangvolumen 1000 I
- Höhe x Breite x Tiefe 375 x 2690 x 1650 mm
- mit Gitterrost
- aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Unterfahrhöhe 100 mm für den Staplertransport
- Bauweise der Wanne behördlich zugelassen





Technische Details			
Gefahrstoff-Lagertyp	Auffangwanne	Tiefe	1650 mm
Auffangwannentyp	Auffangwanne	Material	Stahl
Lagerort	unter Dach	Oberfläche	verzinkt
Kapazität	2 x IBC / 10 x 200-Liter- Fässer	Auffangwanne Ausstattung	Gitterrost
Auffangvolumen	1000 I	unterfahrbar	ja
Gefahrstoffeignung	wassergefährdende und brennbare Stoffe	Unterfahrhöhe	100 mm
Bauweise (Zulassung)	Bauweise der Wanne behördlich zugelassen	fahrbar	nein
Höhe	375 mm	Farbe Ausführung	verzinkt
Breite	2690 mm	Gewicht	294 kg

Dazu passt auch		
200237	Augenspülstation, Set bestehend aus: 1 x 500 ml Kochsalzlösung und 1 x 200 ml pH- Neutrallösung, Spiegel	
235631	Leckage-Warnsystem, für Auffangwannen, Höhe x Durchmesser 40 x 110 mm	
235787	Bindemittel, Granulat, auf Basis von Polyurethanschaum, rutschhemmend und wasserabweisend, Korngröße 0,13 - 4 mm, Aufnahmekapazität 24 l pro Verpackungseinheit	
235788	Bindemittel, Granulat, Korngröße 1 - 3 mm, Aufnahmekapazität 16 l pro Verpackungseinheit	
503884	Microfaser-Sorbents, Lieferung als Tücher, Länge x Breite 400 x 500 mm, Aufnahmekapazität 124 l pro Verpackungseinheit, aus Polypropylen	
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	
525760	Gefahrensymbol, wassergefährdend, Aufkleber, aus Folie, Höhe x Breite 50 x 50 mm	