

PE-Auffangwanne classic-line

für 2 x 200-Liter-Fass + Kleingebinde,
Auffangvolumen 270 l, Höhe x Breite
x Tiefe 350 x 900 x 1300 mm,
Ausgestattet mit Gitterrost aus Stahl
mit korrosionsschützender
Zinkbeschichtung, Einfahrtaschen



Artikelnummer: 235734



PE-Auffangwanne

- Zur Lagerung unter Dach
- geeignet für wassergefährdende und aggressive Stoffe
- Bauweise der Wanne behördlich zugelassen
- für 2 x 200-Liter-Fass + Kleingebinde
- Auffangvolumen 270 l
- Höhe x Breite x Tiefe 350 x 900 x 1300 mm
- Traglast 800 kg
- Aus Polyethylen in blau
- Ausgestattet mit Gitterrost aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Einfahrtaschen
- 2-seitig einfahrbar
- 5 Jahre Garantie




Technische Details

Gefahrstoff-Lagertyp Auffangwanne


Material Polyethylen


Auffangwannentyp	PE-Auffangwanne	Farbe	blau
Lagerort	unter Dach	Auffangwanne Ausstattung	Gitterrost
Auffangvolumen	270 l	Material	Gitterrost Stahl
Kapazität	2 x 200-Liter-Fass + Kleingebinde	Oberfläche	Gitterrost verzinkt
Gefahrstoffeignung	wassergefährdende und aggressive Stoffe	Einfahrmöglichkeit	2-seitig
Bauweise (Zulassung)	Bauweise der Wanne behördlich zugelassen	Unterbau	Einfahrtaschen
Höhe	350 mm	unterfahrbar	ja
Breite	900 mm	Garantie	5 Jahre
Tiefe	1300 mm	Gewicht	39 kg
Traglast	800 kg		


Zubehör


235631  Leckage-Warnsystem, für Auffangwannen, Höhe x Durchmesser 40 x 110 mm

Dazu passt auch ...

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