

Cemo PE-Auffangwanne

für Kleingebinde, Auffangvolumen 250 l, Höhe x Breite x Tiefe 180 x 1600 x 1200 mm, Ausgestattet mit Lochplatte mit Trichtern für extra Stabilität aus Polyethylen, glatter Boden



Artikelnummer: 220810

Cemo Auffangwanne

PE-Auffangwanne

- Zur Lagerung unter Dach
- geeignet für wassergefährdende und ätzende Stoffe
- für Kleingebinde
- Auffangvolumen 250 l
- Höhe x Breite x Tiefe 180 x 1600 x 1200 mm
- Aus Polyethylen in schwarz
- Ausgestattet mit Lochplatte mit Trichtern für extra Stabilität aus Polyethylen
- glatter Boden
- Platzsparend ineinander stapelbar









Technische Details

Gefahrstoff-Lagertyp	Auffangwanne	Farbe	schwarz
Auffangwannentyp	PE-Auffangwanne	Auffangwanne Ausstattung	Lochplatte
Lagerort	unter Dach	Material Gitterrost	Polyethylen
Auffangvolumen	250 l	Unterbau	glatter Boden
Kapazität	Kleingebinde	unterfahrbar	nein

Gefahrstoffbezeichnung	wassergefährdende und ätzende Stoffe	stapelbar	ja
Höhe	180 mm	nestbar	ja
Breite	1600 mm	fahrbar	nein
Tiefe	1200 mm	Gewicht	25,7 kg
Material	Polyethylen		

Zubehör

220811		Auffahrrampe für Auffangwanne, Höhe x Länge x Breite 200 x 1260 x 800 mm, Traglast 300 kg
220813		Gitterrost für Auffangwanne, für Auffangwanne mit 25 l Volumen, aus Polyethylen
220814		Gitterrost für Auffangwanne, für Auffangwanne mit 25 l Volumen, aus Polyethylen
220815		Wannenverbinder für Auffangwanne, Höhe x Länge x Breite 15 x 1140 x 15 mm, mit kurz
220816		Wannenverbinder für Auffangwanne, Höhe x Länge x Breite 15 x 1540 x 15 mm, mit lang
220817		Kreuzverbinder für Auffangwanne, Höhe x Länge x Breite 35 x 115 x 115 mm