

Bauer Auffangwanne

für 1 x IBC, Auffangvolumen 1000 l,
Höhe x Breite x Tiefe 620 x 1460 x
1460 mm, mit Gitterrost, aus Stahl mit
korrosionsschützender
Zinkbeschichtung in RAL7005
Mausgrau

Artikelnummer: 139876



Bauer Auffangwanne mit 1000 l Auffangvolumen

Auffangwanne

- zur Lagerung unter Dach
- Geeignet für wassergefährdende und brennbare Stoffe
- für 1 x IBC
- Auffangvolumen 1000 l
- Höhe x Breite x Tiefe 620 x 1460 x 1460 mm
- mit Gitterrost
- aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung in RAL7005
Mausgrau
- Unterfahrhöhe 100 mm für den Staplertransport
- Bauweise der Wanne behördlich zugelassen



Gefahrstoff-Lagertyp	Auffangwanne	Material	Stahl
Auffangwannentyp	Auffangwanne	Oberfläche	verzinkt
Lagerort	unter Dach	Farbe	mausgrau // RAL7005
Kapazität	1 x IBC	Auffangwanne Ausstattung	Gitterrost
Auffangvolumen	1000 l	unterfahrbar	ja
Gefahrstoffeignung	wassergefährdende und brennbare Stoffe	Unterfahrhöhe	100 mm
Bauweise (Zulassung)	Bauweise der Wanne behördlich zugelassen	fahrbar	nein
Höhe	620 mm	Farbe Ausführung	mausgrau // RAL7005
Breite	1460 mm	Gewicht	180 kg
Tiefe	1460 mm		

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