

Regal-Auffangwanne

Auffangvolumen 1000 l, mit Gitterrost aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, aus Stahl mit Lackierung in RAL3000 Feuerrot



Artikelnummer: 139959

Regalwanne

Regal-Auffangwanne

- zur Lagerung unter Dach
- Geeignet für wassergefährdende und brennbare Stoffe
- Auffangvolumen 1000 l
- mit Gitterrost aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- aus Stahl mit Lackierung in RAL3000 Feuerrot
- Einfahrtaschen, Unterfahrhöhe 100 mm für den Staplertransport
- Bauweise der Wanne behördlich zugelassen



Technische Details

Gefahrstoff-Lagertyp	Auffangwanne	Auffangwanne Ausstattung	Gitterrost
Auffangwannentyp	Regal-Auffangwanne	Material Gitterrost	Stahl
Lagerort	unter Dach	Oberfläche Gitterrost	verzinkt
Auffangvolumen	1000 l	Unterbau	Einfahrtaschen
Gefahrstoffeignung	wassergefährdende und brennbare Stoffe	unterfahrbar	ja
Bauweise (Zulassung)	Bauweise der Wanne	Unterfahrhöhe	100 mm

	behördlich zugelassen		
Breite	2650 mm	stapelbar	nein
Tiefe	1300 mm	fahrbar	nein
Material	Stahl	Farbe Ausführung	feuerrot // RAL3000
Oberfläche	lackiert	Gewicht	226 kg
Farbe	feuerrot // RAL3000		

Dazu passt auch ...

200237		Augenspülstation, Set bestehend aus: 1 x 500 ml Kochsalzlösung und 1 x 200 ml pH-Neutrallösung, Spiegel
221341		Chemikalienschutzhandschuh, aus PVC in braun, gefüttert, Größe 10, Länge 40 mm
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