

Gasflaschen-Depot

Geeignet für wassergefährdende und brennbare Stoffe, Höhe x Breite x Tiefe 2410 x 1475 x 1460 mm, für 1 x KTC/IBC, Bodenwanne mit Gitterrost

Artikelnummer: 205620



Gefahrstoff-Depot

für KTC/IBC

Gasflaschen-Depot

- Zur Lagerung unter Dach
- Geeignet für wassergefährdende und brennbare Stoffe
- nicht brandgeschützt
- Höhe x Breite x Tiefe 2410 x 1475 x 1460 mm
- für 1 x KTC/IBC
- Auffangvolumen Bodenwanne 1000 l
- Mit Flügeltür
- Konstruktion aus Stahl mit Lackierung in RAL2000 Gelborange
- Bodenwanne mit Gitterrost
- Gitterrost aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Bauweise des Depots behördlich zugelassen



Technische Details

Gefahrstoff-Lagertyp	Container	Isolierung	nein
Containertyp	Gasflaschen-Depot	Türtyp	Flügeltür

Lagerort	unter Dach	Gefahrstoffeignung	wassergefährdende und brennbare Stoffe
Höhe	2410 mm	Material	Stahl
Breite	1475 mm	Oberfläche	lackiert
Tiefe	1460 mm	Farbe	gelborange // RAL2000
Böden- / Ebenentyp (unterste Ebe)	Bodenwanne mit Gitterrost	Material Gitterrost	Stahl
Kapazität	1 x KTC/IBC	Oberfläche Gitterrost	verzinkt
Auffangvolumen Bodenwanne	1000 l	Farbe Ausführung	gelborange // RAL2000
Brandschutz	nicht brandgeschützt	Gewicht	426 kg
Bauweise (Zulassung)	Bauweise des Depots behördlich zugelassen		

Dazu passt auch ...

200803		Regal-Bodenwanne, Auffangvolumen 1000 l, Höhe x Breite x Tiefe 425 x 3280 x 1300 mm, mit Gitterrost aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
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
508470		Erste-Hilfe-Schild, Aushang des Hauptverbandes der gewerblichen Berufsgenossenschaften (DGUV Information 204), Anleitung Erste Hilfe, Wandschild, aus Kunststoff, Oberfläche Standard, Höhe x Breite 560 x 400 mm
525732		Gefahrensymbol, Symbol/Text: wassergefährdend, Aufkleber, aus Folie, Höhe x Breite 20 x 20 mm
526779		Körperdusche, Anschluss 3/4" außen, aus Edelstahl, Zur Wandmontage