Lacont

Gefahrstoff-Container

Mit Isolierung aus Mineralwolldämmung, Geeignet für wassergefährdende Stoffe, zur Lagerung im Freien, Höhe x Breite x Tiefe 2385 x 2075 x 3075 mm, Bodenwanne mit 1200 I Auffangvolumen, Konstruktion aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung









Artikelnummer: 200411

Lacont Isolierter Gefahrstoff-Container

für gewässergefährdende Stoffe

Gefahrstoff-Container

- Mit Isolierung aus Mineralwolldämmung
- Geeignet für wassergefährdende Stoffe
- zur Lagerung im Freien
- Höhe x Breite x Tiefe 2385 x 2075 x 3075 mm
- isolierte Bodenwanne mit Gitterrost
- Bodenwanne mit 1200 I Auffangvolumen
- Doppel-Flügeltür
- Konstruktion aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Gitterrost aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Die Anlieferung erfolgt fertig montiert
- BITTE BEACHTEN: Abladen mit Stapler oder Kran erforderlich



Technische Details				
Gefahrstoff-Lagertyp	Container	Türtyp	Doppel-Flügeltür	
Containertyp	Gefahrstoff-Container	Breite Tür	1750 mm	

Lagerort	im Freien	Material	Stahl
Gefahrstoffeignung	wassergefährdende Stoffe	Oberfläche	verzinkt
Höhe	2385 mm	Material Gitterrost	Stahl
Breite	2075 mm	Oberfläche Gitterrost	verzinkt
Tiefe	3075 mm	Farbe Ausführung	verzinkt
Container Ausstattung	isolierte Bodenwanne mit Gitterrost	Anlieferung	fertig montiert
Auffangvolumen Bodenwanne	1200	Kran-/Staplerentladung erforderl	ja
Brandschutz	nicht brandgeschützt	Gewicht	1150 kg
Isolierung	aus Mineralwolldämmung		

Zubehör	
149134	Abluftüberwachung, für Gefahrstoff-Container, ex-geschützt, Leistung 0,69 W
200428	Isolierung für Gefahrstoff-Container, für Container Breite x Tiefe 2070 x 3075 mm
522750	Heizung, für Gefahrstoff-Container, ex-geschützt T3 (Konvektor), mit 2/230 kW/V
522751	Heizung, für Gefahrstoff-Container, ex-geschützt T3 (Konvektor), mit 3/230 kW/V
522752	Heizung, für Gefahrstoff-Container, ex-geschützt T3 (Konvektor), mit 2x2/230 kW/V
522754	Heizung, für Gefahrstoff-Container, nicht ex-geschützt (Umluft), mit 2/230 kW/V
522755	Heizung, für Gefahrstoff-Container, nicht ex-geschützt (Umluft), mit 3/230 kW/V
522756	Heizung, für Gefahrstoff-Container, nicht ex-geschützt (Umluft), mit 5/400 kW/V
700173	Stapler-/Kranentladung

Dazu passt auch				
200803		Regal-Bodenwanne, Auffangvolumen 1000 I, 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	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	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		

