

Bauer

Gasflaschen-Depot

GFC-E/T

für 104 Gasflaschen mit Durchmesser 230 mm, Höhe x Breite x Tiefe 2260 x 3135 x 2170 mm, mit geschlossenem Dach, mit Boden aus Tränenblech, mit Doppel-Flügeltür, aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung



Artikelnummer: 222483

Bauer Gasflaschen-Depot GFC-E/T

mit Boden aus Tränenblech

Gasflaschen-Depot

- zur Lagerung im Freien
- für 104 Gasflaschen mit Durchmesser 230 mm
- Höhe x Breite x Tiefe 2260 x 3135 x 2170 mm
- mit Einfahrtaschen
- mit geschlossenem Dach
- mit Boden aus Tränenblech
- mit Doppel-Flügeltür
- aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- erfüllt die Anforderungen nach TRGS 510
- Die Anlieferung erfolgt fertig montiert
- BITTE BEACHTEN: Abladen mit Stapler oder Kran erforderlich. Bei Bedarf bitte anfragen

Technische Details

Gefahrstoff-Lagertyp	Container	Dach	geschlossen
Containertyp	Gasflaschen-Depot	Türtyp	Doppel-Flügeltür
Lagerort	im Freien	Material	Stahl
Kapazität	104 Gasflaschen	Oberfläche	verzinkt

Kapazität Gasflaschen Ø 230 mm m	104 Stück	Brandschutz	nicht brandgeschützt
Höhe	2260 mm	Anlieferung	fertig montiert
Breite	3135 mm	Kran-/Staplerentladung erforderl	ja // bitte anfragen
Tiefe	2170 mm	Zertifizierung TRGS	erfüllt die Anforderungen nach TRGS 510
Container Ausstattung	Einfahrtaschen	Gewicht	777 kg
Boden Ausführung	Tränenblechboden		

Zubehör

222495		Trennwand, Tiefe 2170 mm, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
222496		Gasflaschenhalter, passend für Flaschen-Ø 230 mm, mit Sicherungskette
222497		Rampe für Gasflaschen-Depot, aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung