

Polyethylenschränk für korrosive Chemikalien



Sicherheitsschränke für Ätzmittel - Polyethylen- und modulare Schnellmontage-Schränke

Polyethylenschrank für korrosive Chemikalien

Komplett metallfreier Polyschrank - nie wieder Rost

- Für starke Säuren wie Salzsäure, Schwefelsäure, Salpetersäure; oder Basen wie Natrium-, Kalium-, Calciumhydroxid
- Langlebiges HDPE (Polyethylen hoher Dichte) für chemische Beständigkeit
- Das Regal kann in Schritten von 76 mm mit einer Traglast von 57 kg eingestellt werden
- Abnehmbarer Behälterdeckel dient als unteres Fach und verdeckt den integrierten auslaufsicheren 32 L Auffangbehälter
- Verwenden Sie den Schrank alleinstehend, um die gerillte Oberfläche zu nutzen oder erhöhen Sie die Kapazität durch das Stapeln von zwei Schränken
- Bei Verwendung unter einer Theke bietet der vertiefte Zehentritt eine verbesserte Ergonomie
- Vier vorgeformte hintere Entlüftungsstellen bieten die Möglichkeit für ein nachrüstbares Entlüftungskit (nicht im Lieferumfang enthalten), wenn ein Dampfentlüftungssystem erforderlich ist



Farben:

- Blau

Abmessungen:

- 91.4cm x 88.9cm

Sicherheitsschränke für Ätzmittel - Polyethylen- und modulare Schnellmontage-Schränke

Polyethylenschrank für korrosive Chemikalien

Allgemeines

Marke	Justrite
Kategorie	Polyethylen- und modulare Schnellmontage-Schränke
Produktnummer	24180-CL
Produktfamilie	Sicherheits- & Lagerschränke
Produktgruppe	Sicherheitsschränke für Ätzmittel
Produktname	Polyethylenschrank für korrosive Chemikalien
Versand Standort	Barendrecht 2992SB, NL
Update trigger	20210310-1301

Art. Nr.	Art. Nr. Justrite US Ref (ERP)	Abmessungen	Gewicht (kg)	Höhe (cm)
JCB24180BU	24180	6.35x91x89	39	6.35