



Make-A-Berm Kit

Make-A-Berm Kit



Flexibler Auslaufschutz - Flexible Eindämmung und Kontrolle von Lecks und Leckagen

Make-A-Berm Kit

Das Make-A-Berm™ Set eignet sich für die meisten Anwendungsbedürfnisse. Es kann einfach vor Ort installiert werden, um es an das Layout anzupassen, ohne dass vorhandene Geräte bewegt werden müssen. Verbinden Sie mehrere Bermen miteinander, um sie an Ihren Auffangbereich anzupassen.

- Mehrere Make-A-Berm Komponenten
- Gerade Teile können miteinander verbunden oder mit Ecken kombiniert werden, um eine komplette Eindämmungslösung zu schaffen
- Die Berme lässt sich leicht mit einem Messer auf den Auffangbereich zuschneiden
- Hält Verschüttungen und Leckagen in einzigartigen Situationen zurück
- Langlebige, leuchtend gelbe Farbe für gute Sichtbarkeit
- Verschiedene Größen, ideal für kleine bis mittlere Auffangvolumen

Empfohlener Gebrauch

- Für Anwendungen im Innen- und Außenbereich rund um schwer zu bewegende Geräte oder in verschüttungsgefährdeten Bereichen in Produktionsanlagen, Produktions- und Montagelinien, Kommissionierung, in der Verpackung und in Logistiklagern
- Mittlere Beanspruchung

Farben:

- Gelb

Abmessungen:

- 5.08 cm x 15.24 m

Flexibler Auslaufschutz - Flexible Eindämmung und Kontrolle von Lecks und Leckagen

Make-A-Berm Kit

Allgemeines

Marke	Justrite
Kategorie	Flexible Eindämmung und Kontrolle von Lecks und Leckagen
Produktnummer	MAB-KIT
Produktfamilie	Leckagemanagement und Umweltschutz
Produktgruppe	Flexibler Auslaufschutz
Produktname	Make-A-Berm Kit
Vorgeschriebene Anwendung	Für Anwendungen im Innen- und Außenbereich rund um schwer zu bewegende Geräte oder in verschüttungsgefährdeten Bereichen in Produktionsanlagen, Produktions- und Montagelinien, Kommissionierung, in der Verpackung und in Logistiklagern
Versand Standort	Barendrecht 2992SB, NL, Mattoon, IL 61938, US
Update trigger	20210310-1301
Nutzungsstärke	Mittlere Beanspruchung



JEN2846500
28465

Art. Nr.	Art. Nr. Justrite US Ref (ERP)	Abmessungen	Gewicht (kg)	Höhe (cm)
JEN2846500	28465	5.08x5x15	9.5	5.08