



Rigid-Lock Quickberm[®] Lite



Rigid-Lock Quickberm® Lite

Contenimento flessibile degli sversamenti - Sistemi flessibili di contenimento delle fuoriuscite QuickBerms®

Il sistema di contenimento leggero, portatile e versatile si implementa rapidamente per rispondere alle emergenze di sversamento.



- Il tessuto rivestito in PVC EnGuard™ I offre un'ottima resistenza ai raggi UV e agli agenti chimici, per un uso ripetuto
- I supporti a parete brevettati Rigid-Lock massimizzano lo spazio utilizzabile all'interno del sistema di contenimento e riducono notevolmente il rischio di inciampo intorno al perimetro. I sostegni in acciaio inossidabile supportano la parete in una posizione di blocco a 90° per un contenimento sicuro e a prova di perdita
- Si ripiega facilmente raggiungendo piccole dimensioni; è possibile riporlo in un camion, nei veicoli di emergenza e nei kit anti sversamento
- Griglie opzionali per ridurre il contatto dei liquidi contaminati con il personale e le attrezzature

- Interni/Esterni
- Per l'uso come contenimento secondario per applicazioni di stoccaggio all'aperto o temporaneo di sostanze chimiche, trasformatori, generatori, serbatoi di metallo/poliestere, IBC, operazioni di lubrificazione/rifornimento, proteggendo così l'ambiente, prevenendo costosi incidenti ambientali e violazioni normative e garantendo pratiche di stoccaggio sicure.
- Uso leggero

Utilizzo consigliato

Contenimento flessibile degli sversamenti - Sistemi flessibili di contenimento delle fuoriuscite QuickBerms®

Rigid-Lock Quickberm® Lite

Generale

Brand	Justrite
Categoria	Sistemi flessibili di contenimento delle fuoriuscite QuickBerms®
Numero del prodotto	2837
Famiglia di prodotti	Controllo degli sversamenti e ambientale
Gruppo di prodotti	Contenimento flessibile degli sversamenti
	Industriale, Movimentazione dei materiali, Produzione di energia, Edilizia, Produzione, Automobilistico
Nome del prodotto	Rigid-Lock Quickberm® Lite
Utilizzo consigliato	Per l'uso come contenimento secondario per applicazioni di stoccaggio all'aperto o temporaneo di sostanze chimiche, trasformatori, generatori, serbatoi di metallo/poliestere, IBC, operazioni di lubrificazione/rifornimento, proteggendo così l'ambiente, prevenendo costosi incidenti ambientali e violazioni normative e garantendo pratiche di stoccaggio sicure.
	Achterzeedijk 57, Unit 15, Barendrecht 2992SB, The Netherlands
Update trigger	20210310-1301
Tipo di utilizzo	Uso leggero

Sustainability

REACH	REACH Conforme (registrazione, valutazione, autorizzazione e Restrizione delle sostanze chimiche)
Rohs EU	Rohs compliant (Restriction of Hazardous Substances).

Technical Specifications

Utilizzo	Per lo stoccaggio di serbatoi, fusti o apparecchiature con perdite.
Materiale	Fodera rivestita in PVC modificato
Material Group	PVC

Art. no.	Dimensioni (cm)	Altezza (cm)	Capacità (L)
JENC2800YL	100x100	20.3	203
JEN28372YL	142x203	20.3	451
JEN28374YL	142x264	20.3	602
JEN28378YL	264x325	20.3	1507
JEN28376YL	264x264	20.3	1204
JEN28370YL	142x142	20.3	299

Accessories



2833

Tappeti per piste

Tessuto intrecciato nero, spesso e resistente, che protegge il pavimento e le pareti dall'abrasione.



2834

Binari per piste

Collocate questo tessuto giallo rivestito in vinile ad alta visibilità all'interno del sistema di contenimento per ottenere protezione dall'abrasione.



2835

Tappeti per il terreno

Crea uno spazio di lavoro liscio e uniforme con questo resistente tessuto intrecciato.



AM

AlturnaMATS®

Tappetino per impieghi medi con battistrada della tacchetta diamantata

TTEM

EuroMat®

Tappeti per la protezione di terreni solidi da 12 mm per impieghi medi con appigli in HDPE riciclato al 100%.

Cross Sell Products



AM

AlturnaMATS®

Tappetino per impieghi medi con battistrada della tacchetta diamantata

TTEM

EuroMat®

Tappeti per la protezione di terreni solidi da 12 mm per impieghi medi con appigli in HDPE riciclato al 100%.