



Deviatori a barriera riempiti ad acqua



Protezione dell'ambiente dagli sversamenti - Deviatori a barriera riempiti ad acqua

Permettono di deviare e controllare il liquido per una facile pulizia o recupero; utile per la conformità EPA per le normative sulle acque piovane.

- Utilizzate barriere piene d'acqua nella gestione delle acque piovane, deviatori portatili/a pressione per deviare gli sversamenti
- La struttura flessibile in PVC si adatta alle superfici irregolari come asfalto o cemento, per formare una barriera diversiva lontana dagli scarichi dell'acqua piovana, o un'area di contenimento per le operazioni di aspirazione liquidi
- Dispongono di un tappo a spinta facile da aprire per il riempimento tramite un normale tubo dell'acqua



Colori:

- Blu

Dimensioni

- 22.9cm x 152.4cm
- 22.9cm x 1524cm
- 22.9cm x 304.8cm
- 22.9cm x 762cm

Protezione dell'ambiente dagli sversamenti - Deviatori a barriera riempiti ad acqua

Generale

Brand	Justrite
Numero del prodotto	2845
Famiglia di prodotti	Controllo degli sversamenti e ambientale
Gruppo di prodotti	Protezione dell'ambiente dagli sversamenti
Nome del prodotto	Deviatori a barriera riempiti ad acqua
	Barendrecht 2992SB, NL
Update trigger	20210310-1301

Technical Specifications

Material Group	PVC
----------------	-----

Deviatori a barriera riempiti ad acqua



JEN28452BU
28452



JEN28450BU
28450



JEN28456BU
28456

JEN28454BU
28454

Art. no.	Art. Nr. Justrite US Ref (ERP)	Dimensioni	Peso (kg)	Altezza (cm)
JEN28452BU	28452	10.2x23x305	0.9	10.2
JEN28450BU	28450	10.2x23x152	0.5	10.2
JEN28456BU	28456	10.2x23x1524	4.5	10.2
JEN28454BU	28454	10.2x23x762	2.3	10.2