



EcoPolyBlend™ système de fûts de tambour

EcoPolyBlend™ système de fûts de tambour



Contrôle des déversements et environnement - EcoPolyBlend™ système de fûts de tambour

Organiser les fûts pour optimiser l'efficacité, la productivité et d'économies.

- Construction moulée en polyéthylène 100% recyclé
- La conception compacte extensible permet d'entreposer jusqu'à quatre fûts de 110 et/ou 200 litres de classe 1B ou 1C
- Le bac de confinement ouvert permet de détecter facilement les déversements
- Conformés aux réglementations de l'EPA et aux SPCC
- Module d'empilage noire 28669 noire et jaune 28668 avec sangle contient deux fûts supplémentaires doublant la capacité du système
- L'étagère de distribution 28671 possède une capacité de charge de 27 kg et se monte fermement sur le module d'empilage

Coloris :

- Noir
- Jaune

Dimensions :

- 124.5cm x 149.9cm



Contrôle des déversements et environnement - EcoPolyBlend™ système de fûts de tambour

Général

Marque	Justrite
Numéro produit	2866
Famille de produits	Contrôle des déversements et environnement
Groupe produit	Contrôle des déversements et environnement
Nom produit	EcoPolyBlend™ système de fûts de tambour
Update trigger	20210310-1301

Technical Specifications

Material Group	Polyéthylène
----------------	--------------

Nr. Art.	Art. Nr. Justrite US Ref (ERP)	Dimension	Poids (kg)	Hauteur (cm)
JEN28667BL	28667	66x125x150	61.2	66

Nr. Art.	Art. Nr. Justrite US Ref (ERP)	Dimension	Poids (kg)	Hauteur (cm)
JEN28666YL	28666	66x125x150	62.6	66