



Bidon en acier inoxydable et robinet ECO avec joint en néoprène

Aide à contrôler la distribution de liquides inflammables



Bidons de sécurité et conteneurs - Bidon en acier inoxydable et robinet ECO avec joint en néoprène

Le bidon de sécurité en acier inoxydable de 19 L avec robinet en acier inoxydable ECO et joint en néoprène aide à contrôler la distribution de liquides inflammables dans les récipients de petite capacité

- Acier inoxydable
- Variété de modèles de robinets de distribution à fermeture automatique sans égouttement disponibles
- Approuvé FM

Coloris :

-

Dimensions :

- 28.6cm x 28.6cm



Bidons de sécurité et conteneurs - Bidon en acier inoxydable et robinet ECO avec joint en néoprène

Général

Marque	Eagle
Numéro produit	137CN
Famille de produits	Bidons de sécurité et conteneurs
Groupe produit	Bidons de sécurité et conteneurs
Nom produit	Bidon en acier inoxydable et robinet ECO avec joint en néoprène
Lieu d'expédition	Wellsburg, WV 26070, US, Barendrecht 2992SB, NL
Update trigger	20210310-1301

Technical Specifications

Matériel	Acier inoxydable
Material Group	Acier inoxydable
Procédé	Soudage

Bidon en acier inoxydable et robinet ECO



ECN13270SS
1327

Nr. Art.	Art. Nr. Justrite US Ref (ERP)	Capacité (L)	Hauteur totale	Poids en kilos
ECN13270SS	1327	19	4.032x29x29	4.1