

Numéro d'article: 40-8076



## Description du produit

Bac de récupération en plastique d'une capacité de 30 litres. Ce bac d'égouttage est idéal pour l'atelier grâce à sa hauteur de seulement 85 mm et sa longueur de 980 mm.

Directive pour le stockage et le stockage temporaire des bacs de récupération en ce qui concerne la sécurité incendie, la sécurité au travail et la sécurité environnementale selon PGS 15 (substances dangereuses de la série de publications) :

Une installation de stockage doit être construite de telle manière qu'une fuite ou un déversement dangereux le liquide est recueilli dans un récipient. A cet effet, le conteneur de collecte doit avoir une capacité d'au moins 110% du plus gros colis. Toutefois, si 10 % du contenu total des colis est supérieur à 110 % du contenu du plus gros colis, alors la capacité de collecte doit être égale à 10 % du contenu total des colis réunis. Le récipient de collecte doit être suffisamment résistant aux liquides stockés.

La capacité de collecte ne s'applique qu'aux liquides. Les emballages vides et non nettoyés ne comptent pas. L'installation de collecte peut également être réalisée en stockage. Le choix de l'emplacement de l'installation de collecte peut dépendre des liquides dangereux stockés. Kruizinga.nl n'est pas responsable du type d'utilisation!

Attention ! Lorsqu'un robinet de vidange est monté sur le bac de récupération, toutes les régulations sont annulées. Toute forme de modification n'est pas autorisée.

## **Spécifications**

Classification d'article: Nouveau Exécution: partie de sol synthétique Fond: étanche à l'huile et à l'eau

Couleur: noir Largeur (mm): 600 Capacité (Ltr): 30 Type Numéro: 40-8076

Scan de QR-code voor meer informatie

Type: Bac de rétention Matériel: polyéthylène

Groupe secondaire: Bac de rétention plastique

Longueur (mm): 980 Hauteur (mm): 85 Poids (kg): 4

Le code EAN 8719424005929













Numéro d'article: 40-8076







