



Rayonnage de sécurité en acier - 4 niveaux de stockage - Profondeur 390 mm

CONFORMITÉ

Art.10 du 2/02/1998

AVANTAGES

- Equipement de rétention
- Conforme à l'article 10 du 2 février 1998 concernant le stockage des liquides susceptibles de créer une pollution des eaux ou des sols
- Stockage de produits inflammables, corrosifs et toxiques

MAIS AUSSI...

- Rayonnages adaptés au stockage de différentes familles de produits
- Les fuites éventuelles sont localisées rapidement à leur niveau
- Bacs de rétention avec rebords assurant un bon maintien des bidons
- Visualisation rapide des produits
- Charge admissible élevée
- Plusieurs modèles disponibles
- Disponible en différentes dimensions et différents niveaux de stockage
- Permet de stocker les produits chimiques par catégories



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence
Conformité

RRA414ES
Art.10 du 2/02/1998

Code douanier

940310

ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES CONSEILLÉS - CAISSONS DE FILTRATION OU DE VENTILATION

- Bac de rétention pour rayonnage RRA40 - RRA404 - RRA404ES (Réf : BAC400)
- Rayonnage de sécurité en acier - 4 niveaux de stockage - Profondeur 390 mm (Réf : RRA414)

| Référence | Dimensions extérieures H x L x P (mm) | Dimensions intérieures H x L x P (mm) | Capacité de stockage (L) | Bac(s) de rétention | Etagère(s) | Charge admissible | Poids (kg) |
|-----------|---------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------|---------------------|------------|-------------------|------------|
| RRA414ES | 2000 x 960 x 390 | | 144 | | 4 | 0 | 43.00 |