hofe

rayonnage pour produits dangereux - rayonnage départ

convient pour substances dangereuses pour l'eau, pour le stockage à l'abri, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1360 x 635 mm, 4 plateau(x) avec tablette de rétention à soudure étanche, en bas 1 niveau avec bac de rétention, utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce









Numéro d'article: 200510



hofe Rack pour produits dangereux

pour liquides dangereux pour l'environnement

rayonnage pour produits dangereux - rayonnage départ

- convient pour substances dangereuses pour l'eau, pour le stockage à l'abri
- système emboîtable
- hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1360 x 635 mm
- largeur du compartiment 1300 mm
- 4 plateau(x) avec tablette de rétention à soudure étanche, en bas
 1 niveau avec bac de rétention
- volume de rétention du bac de rétention 35 I
- utilisation bilatéral possibilité d'installation flexible librement dans la pièce
- stabilité élevée grâce aux traverses longitudinales et aux profilés raidisseurs nervurés sens profondeur



- montants avec embases et plateaux supérieurs pour profilés en plastique pour une finition propre en haut et en bas
- volume de livraison : rayonnage de base avec 2 échelles et plateaux conf. à l'offre
- construction du bac de rétention agréée par les autorités
- conformément aux exigences de sécurité UVV BGR 234
- contrôle extérieur et régulier par l'Office allemand d'inspection des matériaux, label qualité RAL RG 614

Détails techniques			
type de meuble	rayonnage	type tablette/niveau (dernier ni	bac de rétention
type de stockage de produits dan	rayonnage	utilisation	bilatéral
type de rayonnage	rayonnage pour produits dangereux	volume de rétention des tablette	35
rayonnage modulaire	système emboîtable	équipement bac de rétention	aucun
champ de rayonnage	rayonnage départ	stabilité / renfort / entretoise	traverses longitudinales // profilés raidisseurs sens profondeur
lieu de stockage	à l'abri	équipement montant	embases, plateaux supérieurs pour profilés
considération comme matière dang	substances dangereuses pour l'eau	matériau	acier
hauteur	2000 mm	surface de tablette	galvanisé
largeur	1360 mm	exécution couleur	galvanisé
profondeur	635 mm	niveaux de stockage	5 pièce
largeur de compartiment	1300 mm	construction (autorisation)	construction du bac de rétention agréée par les autorités
type tablette/niveau	tablette de rétention	Poids	70 kg
nombre de tablettes/niveaux	4 pièce		

Accessoires

200511



rayonnage pour produits dangereux - rayonnage suivant, convient pour substances dangereuses pour l'eau, pour le stockage à l'abri, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1310 x 635 mm, 4 plateau(x) avec tablette de rétention à soudure étanche, en bas 1 niveau avec bac de rétention, utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce

200513



tablette de rétention pour rayonnage pour produits dangereux, largeur x profondeur 1300 x 600 mm, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion

Cela s'adapte aussi ...

200803



Tablette de rétention fixe, volume de rétention 1000 I, hauteur x largeur x profondeur 425 x 3280 x 1300 mm, avec caillebotis en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion

504444



sacoche d'urgence avec absorbants en microfibre, kit 17 parties, capacité de charge 35 l par kit, pochette hauteur x largeur x profondeur 500 x 500 x 220 mm

508470	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	panneau de signalisation de premiers secours, affiche de la Fédération allemande des caisses de prévoyance industrielles (information Assurance accidents légale allemande 204), instructions premiers secours, panneau d'information, en plastique, surface Standard, hauteur x largeur 560 x 400 mm
525732	*	symbole de danger, dangereux pour l'eau, étiquette, en film plastique, hauteur x largeur 20 x 20 mm
526779	7	douche corporelle, raccordement 3/4" extérieur, en acier inoxydable, pour montage mural