



ALFA

Protection du rack

Énergie d'impact testée
selon le TÜV

400 Joule

Certifié par le TÜV et
conformes aux normes DIN EN
15512, DIN EN 15635 et à la
norme la norme australienne
AS 4084.

Description

La protection des rayonnages ALFA par d-flexx est une solution flexible et fiable conçue pour protéger les rayonnages d'entrepôt contre les dommages causés par les chariots élévateurs à fourche, les transpalettes ou d'autres machines. Cette protection est conçue pour absorber et dévier les impacts, réduisant ainsi considérablement le risque de dommages structurels aux pieds des rayonnages, pouvant compromettre la sécurité et l'intégrité des systèmes de stockage.

La protection ALFA est extrêmement durable et convient à une utilisation dans divers environnements industriels. Sa conception permet une installation facile et une maintenance minimale.

La protection de rack d-flexx ALFA est certifiée TÜV et conforme à la norme DIN EN 15512, qui définit les critères de qualité pour les équipements de sécurisation des entrepôts et des systèmes de stockage. Elle offre une solution idéale pour renforcer les mesures de sécurité et prévenir des dommages coûteux.

Caractéristiques principales

- Conception résistante aux chocs pour protéger les pieds des rayonnages contre les collisions
- Certifié par le TÜV et conforme aux normes DIN EN 15512 et DIN EN 15635
- Facile à installer
- Résistant à des températures extrêmes

Information technique

Plage de température opérationnelle :	-40°C jusqu'à +50°C / -40°F jusqu'à +112°F
Température d'ignition :	350 - 360°C / 662 - 680°F
Point d'inflammation :	350 - 360°C / 662 - 680°F
Toxicité :	Non toxique
Résistance chimique :	Haute-ISO / TR 10358
Stabilité aux UV	Échelle de gris: 5/5
Modifications du matériau après 5 ans :	Echelle des bleus: 8/8
	Résistance à la traction : Pas de changement
Valeur statique (résistivité de la surface) :	10 ¹⁵ -10 ¹⁶ Ω
Garantie standard :	1 Année

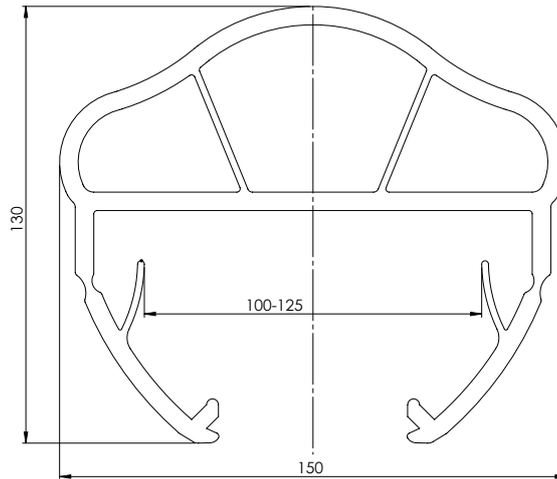
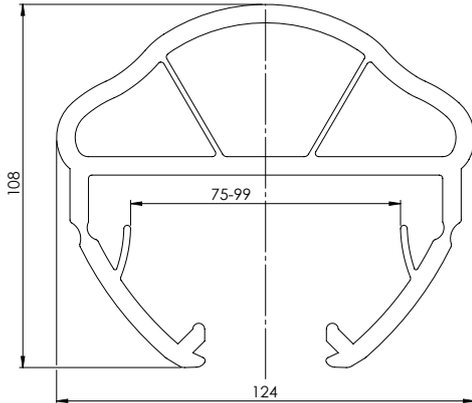
**Scannez ou cliquez
pour consulter la documentation**



Guide d'entretien
Guide d'assemblage
Vidéos
Texte de l'appel d'offres
Garantie

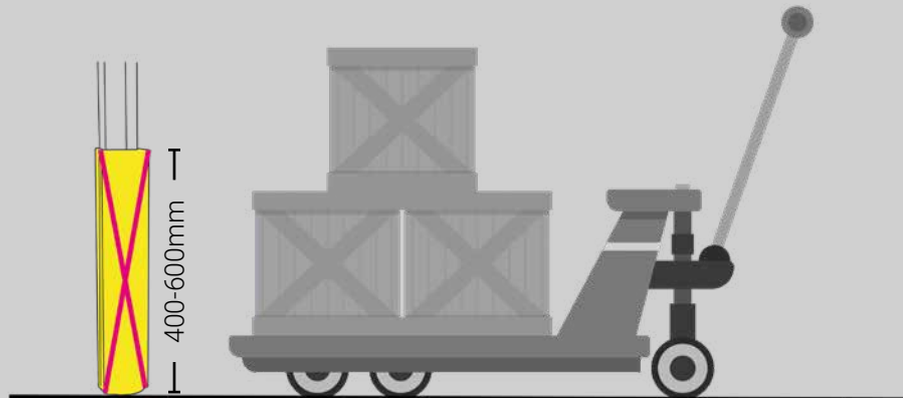


Specifications



Dimensions mm vs in

	mm	in
Taille A	75-99	2,95-3,90
Taille B	100-125	3,94-4,92
Largeur	124	4,88
Longueur	108	4,25
Hauteur 1	400	15,75
Hauteur 2	600	23,62



Choisir la bonne dimension

Pour une protection optimale de votre rayonnage à palettes, choisissez une dimension adaptée à vos installations. La protection ALFA est disponible en deux hauteurs, 400 mm et 600 mm, ainsi qu'en deux largeurs, 75-99 mm et 100-125 mm, pour un ajustement parfait aux montants.

Notre équipe se tient disponible pour vous guider