



Protection de rayonnement

Protection de pieds de Rack - Impact jusqu'à 1400 kg
Départ usine **1 semaine**

Points forts du produit

- Protection de rayonnement flexible en EPDM
- Se fixe directement sur le rack, le perçage n'est pas nécessaire
- Peut absorber jusqu'à 1400 kg
- Hauteur : 550 mm & Matière : EPDM
- Déformation possible de la protection pour atteindre une largeur de 80 à 120 mm

Description

Protection de rayonnement en EPDM (éthylène-propylène-diène monomère). **Peut absorber un impact allant jusqu'à 1400 kg.**

Fixation directement par vis (M10), sans perçage nécessaire grâce à une barre de fer plate de dim. Lxp : 30 x 3 mm.

Adaptable sur tous types de racks grâce à sa structure flexible.

Excellente résistance à l'eau, aux huiles, aux détergents et aux U. V.

Utilisable en position verticale ou horizontale selon les exigences.

Caractéristiques :

| | |
|-------------|------------|
| Référence | 17.0640.01 |
| Type de vis | M10 |
| Matière | EPDM |
| Larg. (mm) | 80 à 120 |
| Haut. (mm) | 550 |
| Poids | 2.2 |

Voir en ligne Protection de rayonnement - Référence 17.0640.01

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com