

SABOT DE PROTECTION ARRONDI Référence : 05328



RESUME

Notre sabot de protection arrondi est un outil idéal pour protéger vos rayonnages des chocs, prévenir des dommages potentiels, et sécuriser votre entrepôt.

Elle est fabriquée en acier jaune pour assurer sa résistance dans le temps, et mesure H. 360 x Ø 98 mm. Une utilisation en intérieur est recommandée.

En option, vous avez la possibilité de choisir le modèle Ø 154 mm avec roulette en caoutchouc de 20 cm de hauteur et 40 mm de diamètre permettant de guider les palettes aisément vers leur emplacement de stockage.

Notre protection de rack se place au pied de l'échelle, avec ancrage au sol sur platine de 11 mm. Visserie non fournie.

Les points forts :

- Ergonomique
- Haute visibilité
- Roue de guidage

Notre sabot est compatible avec certains de [nos rayonnages industriels](#).



DECLINAISONS

Rouleau de guidage

Sans

Avec

DESCRIPTION

Pourquoi choisir notre sabot de protection arrondi ?

Le sabot de protection arrondi est spécialement conçu pour offrir une protection supplémentaire à votre rayonnage dans des environnements tels que les entrepôts, les magasins, ou encore les zones de stockage.

Notre protection de rack permet d'absorber les chocs pouvant impacter les montants des rayonnages, ce qui assure une plus grande résistance de ces derniers dans le temps et une sécurité accrue. En effet, en réduisant l'impact des collisions entre un rayonnage et les engins de manutentions par exemple, il assure que rien ne risque de tomber du rayonnage ou même le rayonnage en tant que tel, et protège donc vos salariés.

Sa forme arrondie minimise les risques de blessures lorsqu'un salarié se heurte sur un sabot. Elle aide également à assurer une plus grande résistance du sabot, l'arrondi distribuant l'impact reçu sur une plus grande surface et réduisant donc la force de l'impact. De plus, les sabots arrondis offrent un aspect plus ergonomique que les modèles classiques, ce qui leur permet de s'intégrer plus facilement dans l'environnement de travail.

Vous souhaitez une forme différente ? Nous vous proposons des [sabots avec côtés](#), ou encore des [arceaux protège rack](#).

Fabriquée en acier, notre protection de rack vous assure une résistance aux chocs. Elle mesure 360 mm de haut et 98 mm de diamètre intérieur. La coupelle entourant le sabot mesure Ø 155 mm.

En option, vous avez la possibilité de choisir le modèle avec rouleau de guidage de 20 cm de hauteur et 40 mm de

diamètre. Ce modèle mesure toujours 360 mm de haut, mais à un diamètre de 154 mm. Cet élément vous permet d'aisément et précisément guider des charges lourdes sur les racks, ce qui réduit l'effort et la fatigue de vos salariés, et donc augmente leur productivité.

Le montage de votre sabot nécessite un ancrage sur platine de 11 mm pour pouvoir le fixer au sol. La visserie n'est pas fournie.

Complétez votre sélection avec [nos arceaux de protection pour entrepôt](#).

Jeter un œil à notre [article de blog dédié à la protection de rack](#), idéal pour vous aider dans votre processus d'achat.

Caractéristiques de la protection de rack arrondi

Dimensions

Produit / Dimensions	Hauteur	Diamètre intérieur	Diamètre roulette	Hauteur roulette
Sans rouleau de guidage	36 cm	98 mm	x	x
Avec rouleau de guidage		154 mm	40 mm	20 cm

Couleur : Jaune

Matériau :

- Sabot : Acier
- Rouleau de guidage : Caoutchouc

Fixation : Par platine 11 mm (Visserie non fournie)