

Barre d'arrêt Norm 20/12

Fiche technique de l'article 0204104 | RG-DS-RS 1800/500 N20/12

Caractéristiques techniques



Poids :	3 kg
Largeur :	422 mm
Profondeur :	29 mm
Hauteur :	1727 mm

Exemple d'image, sous réserve de modifications techniques, sans décoration.

Barre d'arrêt en grillage d'acier inoxydable poli par électrolyse.

La protection anti-glisserment pour étagères sous forme de grille en acier inoxydable sert à sécuriser latéralement les marchandises stockées. La protection anti-glisserment Hupfer pour étagères est un dispositif de sécurité robuste et fiable pour une sécurité et une efficacité maximales dans votre entrepôt. La construction intelligemment choisie permet un accrochage et un retrait sans effort et en option de la grille en acier inoxydable sur l'étagère. La protection anti-glisserment est peu encombrante et permet de continuer à utiliser efficacement la surface de stockage. La grille en acier inoxydable est polie électrolytique et particulièrement résistante, facile d'entretien, durable et sans maintenance.

Date de consultation : 12.04.2025, 09:28:23 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*