

## Barre d'arrêt Norm 20/12

Fiche technique de l'article 0204107 | RG-DS-RS 2000/600 N20/12

### Caractéristiques techniques



<b>Poids :</b>	3 kg
<b>Largeur :</b>	29 mm
<b>Profondeur :</b>	522 mm
<b>Hauteur :</b>	1865 mm

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

Loquet de sécurité coulissant en acier inoxydable époli, à suspendre dans les montants d'étagères de 2000 × 600 mm (dim. : 1865 × 522 mm).

La protection anti-glisement pour les rayonnages sous forme de grille en acier inoxydable sert à sécuriser latéralement les marchandises stockées. La protection anti-glisement Hupfer pour rayonnages est un dispositif de sécurité robuste et fiable pour une sécurité et une efficacité maximales dans votre entrepôt. La construction intelligemment choisie permet une suspension et un retrait faciles et optionnels de la grille en acier inoxydable du rayonnage. La protection anti-glisement est peu encombrante et permet d'utiliser efficacement la surface de stockage. La grille en acier inoxydable est électrolytique polie et particulièrement résistante, facile d'entretien, durable et sans maintenance.

Date de consultation : 12.04.2025, 09:26:03 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*