

Barre d'arrêt pour échelles

Fiche technique de l'article 0204105 | RG-DS-RS 1800/600 N20/12

HUPFER
we make work flow

Caractéristiques techniques



Poids :	4 kg
Largeur :	522 mm
Profondeur :	29 mm
Hauteur :	1727 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

La protection anti-glisserment pour les rayonnages sous forme de grille en acier inoxydable sert à sécuriser latéralement les marchandises stockées. La protection anti-glisserment 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-glisserment 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 : 01.05.2026, 21:10:17 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*