

Appui en fil métallique pour 2 bacs Euro

Fiche technique de l'article 0164172 | A-DR 2xEB 1000/600

HUPFER
we make work flow



Caractéristiques techniques

Poids :	3.717 kg
Largeur :	1000 mm
Profondeur :	573 mm
Hauteur :	90 mm

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

Appui en fil métallique 1 000 x 600 mm en acier inoxydable poli par électrolyse pour deux bacs Euro 600 x 400 mm. Appuis en cornières sur la longueur 35 x 10 x 3,0 mm pour servir d'accrochage sur les échelles avec module de hauteur de 75 mm. Fils transversaux de \varnothing 6 mm servant de surface de dépôt inclinée vers l'avant à env. 16 °, soudés avec des renforts longitudinaux en fil de \varnothing 5 mm. Barres d'arrêt à l'avant et séparation entre les conteneurs positionnés par des étriers en fil soudé, de 45 mm de hauteur et \varnothing 6 mm.

Date de consultation : 04.05.2024, 05:07:22 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*