

Clayette Norm 5

Fiche technique de l'article 0101852 | A-DR/N5 1200/600

HUPFER
we make work flow

Caractéristiques techniques



Max. charge par rayon	150
Huella de CO₂ (TM65 Basic Report)	49.899999999999999 kgCO ₂ e
Poids :	4.953 kg
Largeur :	1200 mm
Profondeur :	540 mm
Hauteur :	49 mm

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

Clayette de fil d'acier inoxydable poli par électrolyse, en cornières 35 x 10 x 3,0 mm sur la longueur. Fils métalliques \varnothing 3,5 mm transversaux soudés entre les cornières avec un écart de 25 mm avec renforts en fil métallique \varnothing 3,5 mm

Date de consultation : 26.09.2025, 07:45:00 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*