

Clayette Norm 35

Fiche technique de l'article 0126272 | A-DR/N35 1300/610

HUPFER
we make work flow

Caractéristiques techniques



Max. charge par rayon	250
Huella de CO₂ (TM65 Basic Report)	31.100000000000001 kgCO ₂ e
Poids :	3.086 kg
Largeur :	1300 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 4,0 mm transversaux soudés entre les cornières avec un écart de 25 mm avec renforts en fil métallique \varnothing 4,0 mm

Date de consultation : 23.12.2024, 11:52:25, Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer