

Clayette Norm 5

Fiche technique de l'article 0101632 | A-DR/N5 0800/500

HUPFER
we make work flow

Caractéristiques techniques



Max. charge par rayon	150
Huella de CO₂ (TM65 Basic Report)	29.699999999999999 kgCO ₂ e
Poids :	2.951 kg
Largeur :	800 mm
Profondeur :	440 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 : 22.12.2024, 12:37:10 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*