

Escalier pour accès en toiture



Escalier en aluminium brut extrudé 100 x 30 mm série 6000 permettant aux opérateurs d'accéder en toiture en toute sécurité.

Le palier

- Largeur : 860 mm
- Longueur : 500 mm
- Revêtement caillebotis antidérapant
- Supporté par un piétement en profils aluminium de section 100x30 mm
- Garde-corps composé d'une main courante de couleur rouge (RAL 3000), d'une lisse intermédiaire et d'une plinthe du côté droit et gauche du palier



www.fortal.fr

DIVISION INDUSTRIE  Made in France

Siège Social & Usine : ZI du Muckental – F – 67140 BARR
Tél. +33(0)3 88 58 53 53 – Fax +33(0)3 88 58 53 54

www.fortal.fr – info@ortal.fr

Escalier pour accès en toiture



L'escalier

- Hauteur à desservir : 1200 mm
- Inclinaison de l'escalier : 45°
- Largeur utile : 800 mm
- Marches en aluminium antidérapant profondeur 230 mm soudés sur les limons
- Rampe composée d'une main courante de couleur rouge (RAL 3000) et d'une lisse intermédiaire

Charge admissible maximale de 200 Kg/m².

F892300840 – Mars 2024

 **FORTAL**[®]
www.fortal.fr

DIVISION INDUSTRIE  Made in France

Siège Social & Usine : ZI du Muckental – F – 67140 BARR
Tél. +33(0)3 88 58 53 53 – Fax +33(0)3 88 58 53 54
www.fortal.fr – info@ortal.fr