

# Escalier double accès inégal pour cheminement en toiture



Passerelle double accès en toiture pour passage de gaines de ventilation en profil aluminium brut extrudé section 110x35 mm

#### Escalier droite :

- Hauteur à desservir : 1360 mm
- Inclinaison de l'escalier : 60°
- Marches caillebotis antidérapant profondeur 200mm - Largeur utile : 800mm

#### Escalier gauche :

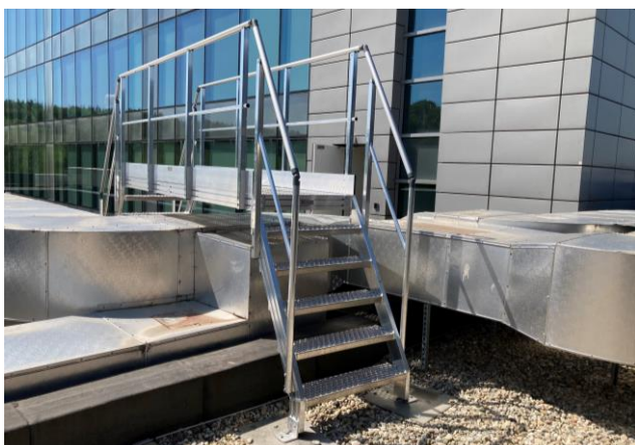
- Hauteur à desservir : 1760 mm
- Inclinaison de l'escalier : 60°
- Marches caillebotis antidérapant profondeur 200mm - Largeur utile : 800mm

#### Palier

- Largeur : 800 mm - Longueur de passage dessous du palier : 3 000 mm
- Revêtement : caillebotis

#### Le garde-corps

- Rampes composées d'une main courante alu anodisé et lisse intermédiaire
- Garde-corps composé d'une main courante alu anodisé, lisse intermédiaire et plinthe



Charge admissible maxi. 200 kg/m<sup>2</sup>  
Escaliers conformes à la norme NF E 85-015

F892100263– octobre 2021

 **FORTAL**<sup>®</sup>  
**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