

# Echelle à marches à palier pour accès domaine pétrochimique



Echelle à marches avec paliers pour passage au-dessus de tuyauteries et accès robinet :

- Structure principale en profils aluminium brut extrudé 100 x 30 mm
- Hauteur à desservir : 1 600 mm
- Platines en aluminium pour fixation au sol
- Paliers et escaliers sont démontables
- Charge admissible : 200 kg/m<sup>2</sup>



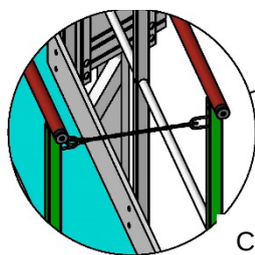
Siège social et usine : ZI du Muckental – F – 67140 BARR  
Tél. +33 (0)3 88 58 53 53 – Fax +33 (0)3 88 58 53 54  
[www.fortal.fr](http://www.fortal.fr) – [info@ortal.fr](mailto:info@ortal.fr)

# Echelle à marches à palier pour accès domaine pétrochimique

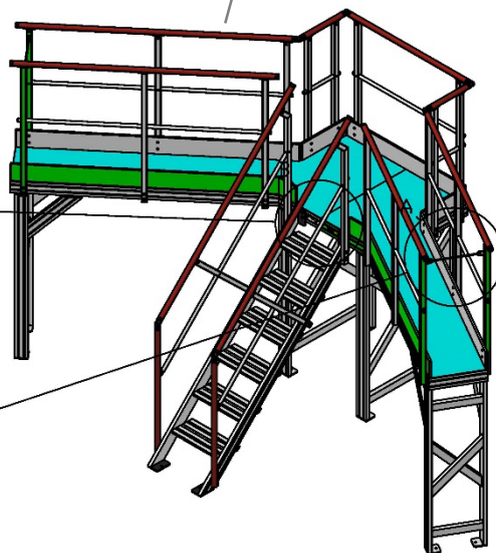
Revêtement des paliers en tôle alu larmée ép.  
4.4 mm

Garde-corps composé d'une main courante de  
couleur rouge (RAL 3000) d'une lisse  
intermédiaire et d'un plinthe hauteur : 110 mm de  
chaque côté du palier

Marches en alu antidérapant prof.  
230 mm soudées sur les limons  
Largeur utile : 490 mm



Chaînette fixe d'un côté, fixation  
avec mousqueton de l'autre



Alliage d'aluminium série  
6000, haute résistance à  
la corrosion, préconisé en  
milieu salin et ne  
nécessitant aucun  
entretien.

 **FORTAL**<sup>®</sup>  
[www.fortal.fr](http://www.fortal.fr)  
DIVISION INDUSTRIE  Made in France