

Pontons mobiles pour passage au-dessus des voies accès plateforme ferroviaire



Ponton mobile – en profil aluminium brut extrudé de section 110 x 35 mm permettant le passage d'une structure à une autre – au-dessus des voies, en l'absence de rame.
Charge admissible maxi. 2 personnes + 70 kg de matériel



Pontons mobiles pour passage au-dessus des voies accès plateforme ferroviaire



Vue sur système de guidage par galet (1)
et sur système de levier à roulettes type
« homme mort » (2)

L'ensemble est équipé d'un frein normalement serré : l'utilisateur doit maintenir la poignée serrée pour déplacer le ponton (3) tout en étant sécurisé de l'autre côté du garde-corps (4). Ce système est jumelé pour déverrouillage des roulettes des 2 côtés par 1 seul utilisateur quel que soit le côté.



Marches alu antidérapantes prof. 230 mm
– largeur du palier : 1 060 mm –
revêtement 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'une plinthe.

Hauteur sous passerelle : 1 280 mm
Longueur de passage dessous du palier :
2 300 mm

 **FORTAL**[®]
www.fortal.fr
DIVISION TRANSPORT  Made in France