



BAIE FIXE D'ASCENSEUR GALVANISÉE DE 0.80 M DE LARGEUR

UTILISATION

Nos baies d'ascenseur permettent de sécuriser les ouvertures des trémies d'ascenseur en phase provisoire de chantier, afin d'éviter les risques de chute corporelle ou matériel.

Le maintien se fait en partie haute par le réglage de la coulisse et en partie basse avec la mise en place des ergots dans les trous préalablement percés dans la dalle.

DOMAINE D'APPLICATION

Sécurité périphérique

SECTEUR D'ACTIVITÉ

Gros-œuvre

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Conforme à la Norme **EN 13374**

Hauteur baie : 1890 mm

Largeur : 800 mm

Hauteur utilisation mini : 2210 mm

Hauteur utilisation maxi : 3125 mm

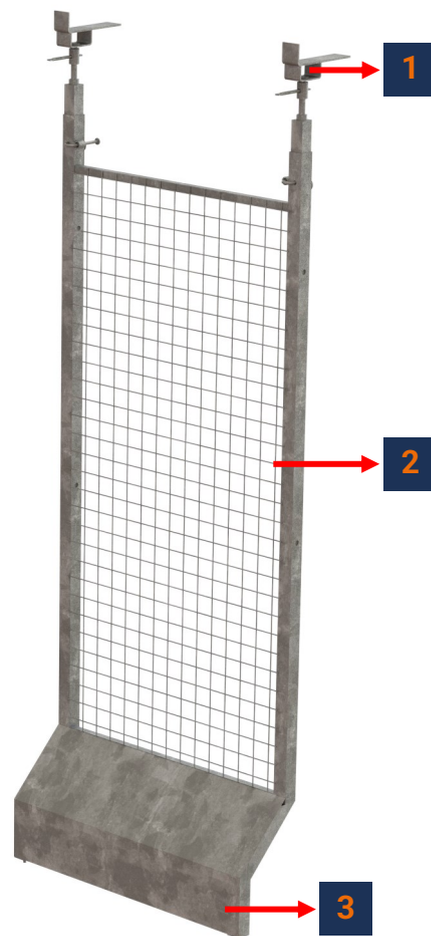
Finition : acier galvanisé

Poids unitaire : 26.55 Kg

Autres tailles disponibles :

0.40 m / 0.60 m / 1.00 m

Réf : **BAF080G**



1. Blocage de la baie avec équerre à vis



2. Liaisons des baies fixes par boulonnerie



3. Partie basse de la baie déportée

Nos produits sont susceptibles d'évoluer, documentation et textes non contractuels.

SO.DI.MAT *Le partenaire de vos chantiers*

29, Avenue de l'Éguillette - B.P. 50779 - PA du Vert Galant

Saint Ouen L'Aumône 95004 CERGY PONTOISE CEDEX

<https://www.sodimat-sa.fr>

Nous contacter :

Tél. : +33 1 34 02 27 22

Fax : +33 1 34 02 27 72

Mail : contact@sodimat-sa.fr