

Fijación en aplique con «garra» acero inoxidable.

Descripción :

La barandilla **SECURILISSE® gabion** permite proteger las zonas de trabajo delimitadas por paredes, taludes, equipadas con rejillas de mallas soldadas.

La fijación en aplique simplifica la colocación de **SECURILISSE® gabion**. Se realiza durante la fijación, la «garra» inox se cierra sobre el aro de acero vertical de la rejilla.

Detalles :

Material : Aluminio / acero galvanizado

Acabado : Bruto o termolacado

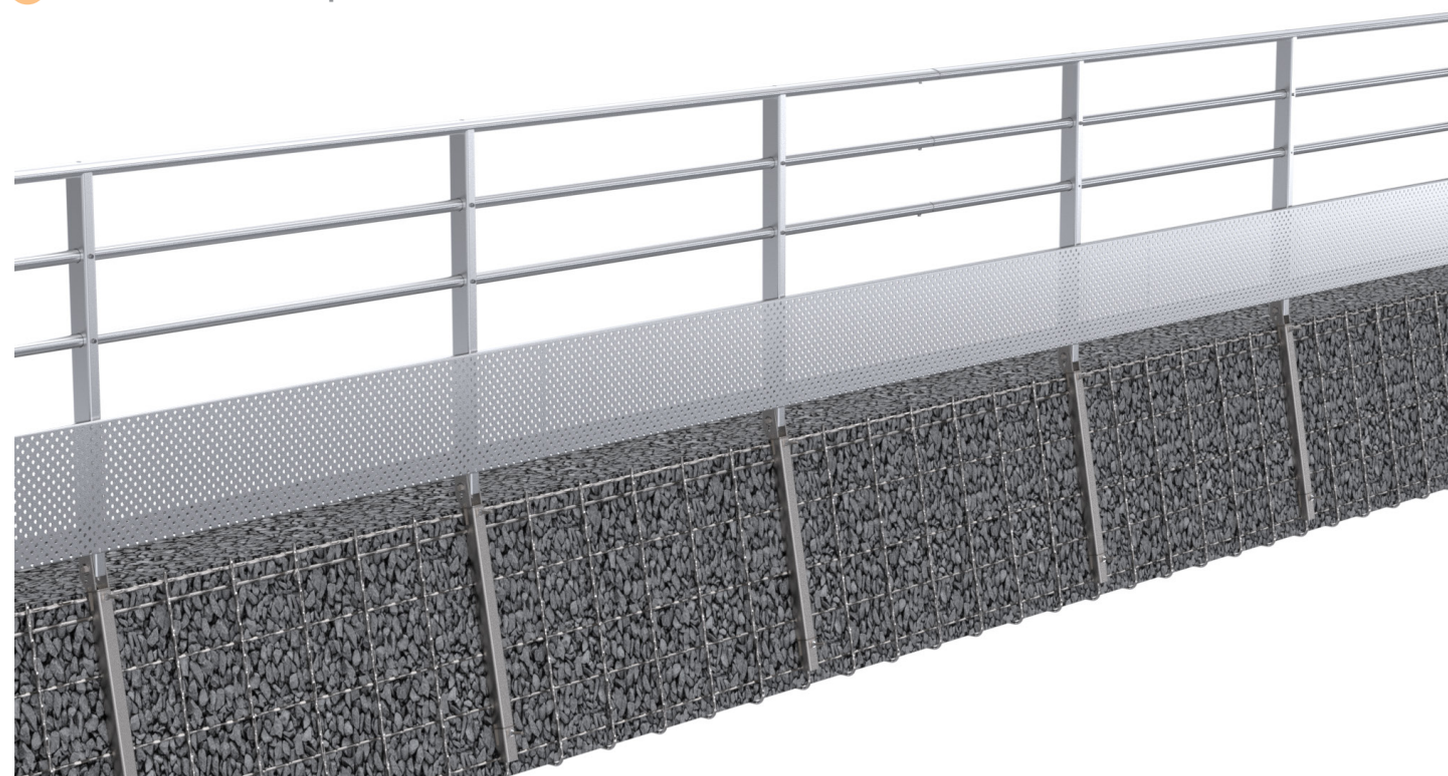
Montaje : Entregada con instrucciones y planos consultables en : <http://extranet.somain.fr>



1 Barandilla para rejilla de mallas soldadas



2 Versión barandilla pública

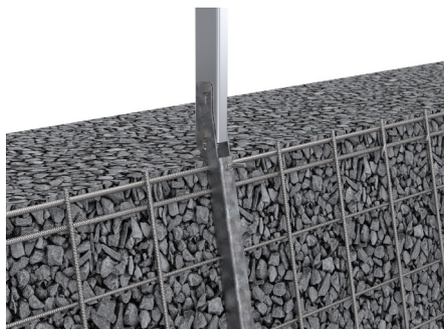


Montajes



Garra de fijación acero inoxidable.

Esta pieza se deforma durante la fijación para ceñir el aro de acero vertical de la rejilla. Fija el soporte de la barandilla.



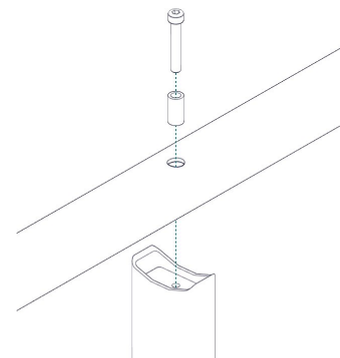
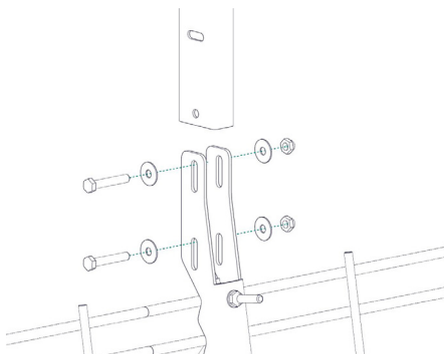
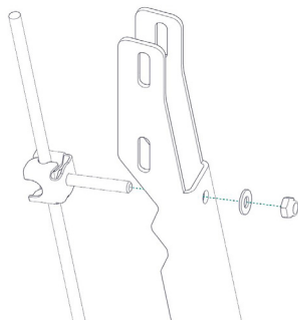
Unión montante / soporte.

El montante de aluminio se atornilla sobre el soporte de acero galvanizado.



Fijación del pasamanos.

La fijación se hace sin pieza saliente mediante tornillo CHC acero inoxidable.



Elementos:



Basamento especial

Pieza de acero galvanizado
Dimensiones: a medida
Distancia entre ejes: a medida



Montante

Perfil aluminio rectangular.
Dimensiones: 70 X 35 mm.
Grosor: 3 mm.
Longitud: a medida



Psamanos

Perfil aluminio ovoide.
Dimensiones: 72 X 35 mm
Grosor: 3 mm
Longitud: a medida



Intradós

Perfil aluminio redondo.
Dimensiones: Ø 35 mm
Grosor: 2 mm
Longitud: a medida