

Parois latérales galvanisées à chaud

Option Code: [-SIWA-]

Parois latérales et barre de buse en version galvanisée à chaud.

Les illustrations peuvent différer du contenu réel de la livraison



Fonction

Éléments de parois latérales et barres de buses latérales en acier durable résistant aux intempéries au lieu du PVC.

Idéal pour une utilisation stationnaire à long terme lorsque les avantages du PVC léger (facilité de montage et de réparation) sont moins pertinents.

Option *Troisième lance* en version galvanisée à chaud sur demande.

Description technique

Éléments de parois latérales galvanisés à chaud avec dispositifs de retenue peints en bleu signalisation (RAL 5017). Deux doubles barres de buses latérales galvanisées à chaud avec raccords rapides et buses en laiton réglables individuellement.

Spécifications

Éléments de parois latérales

- Dimensions (H×L) 130×200 cm
- Matériau Acier galvanisé à chaud

Support

- Matériau Acier
- Couleur Bleu signalisation (RAL 5017)

Barres de buses latérales

- Matériau Acier galvanisé à chaud
- Nombre de buses/côté 17
- Matériau des buses Laiton
- Ø de buse 8 mm

Contenu général de la livraison

- Éléments de parois latérales
- Dispositifs de retenue
- Barres de buses latérales avec buses en laiton
- Buses en laiton réglables individuellement
- Adaptateur pour barres de buses
- Matériel de fixation