

1 TBS AquaLOCK® Quickwall 25

1.1 Version Q25

1.1.1 Batardeau anti-inondation "QUICKWALL", en aluminium anodisé

Batardeau anti-inondation Quickwall 25. Testé selon les dispositions de qualité et de contrôle EVH VR-Nr. 20890

Résistant aux inondations selon la directive IFT FE-07/1-2005

Marque "AquaLOCK Quickwall"

Cloison anti-inondation à un vantail. Pour une utilisation en cas de fortes pluies ou de rétention d'eau d'extinction.

Type d'ouverture DIN droite ou DIN gauche.

Fonction spéciale de charnière pour une mise en place en quelques secondes dans l'ouverture à protéger.

Matériau : aluminium anodisé argent EV1, joint en EPDM résistant au vieillissement et aux hautes pressions, quadruple joint. Fuite 0,0 litre / m / min.

Dispositif de suspension pour un stockage professionnel préservant l'étanchéité.

Profils de raccordement au bâtiment Aluminium argent EV1 anodisé

Dimensions mesurées (l x H mm) : _____ x _____

Livrer et installer selon les instructions du fabricant.

Dimensions possibles :

Largeur : 450 - 2500 mm

Hauteur : 410 - 2300 mm

Disposition du levier de fermeture :

() DIN droit (vu de l'extérieur)

() DIN gauche (vu de l'extérieur)

Option :

() avec profils de raccordement au bâtiment

() avec plaque de tôle en aluminium anodisé pour compenser les inégalités au sol

Équipement spécial :

() Verrou fixé au centre sur la partie inférieure et coulissant vers le bas

Fabricant :

Torbau Schwaben GmbH

Enzianstraße 14

D-88436 Oberressendorf

Tel.: +49 (0) 7355 – 93 100

URL: <http://www.AquaLOCK.info>

Email: info@aqualock.info

Quantité : Pièce(s) Prix : € Total : €