

# DECLARACIÓN DE PRESTACIONES DEL PRODUCTO UX180 - H6 1301 - CPR - 1279

## Código de identificación única del producto tipo:

Barrera de protección contra corrientes de detritos UX180 - H6, Plano del sistema GD-1008.1 / 1008.2 / 1008.3

## Uso previsto:

Retención de flujos de detritos con una presión máxima de impacto de 180 kN/m<sup>2</sup>

## Fabricante:

GeobruGG AG  
Aachstrasse 11  
8590 Romanshorn  
SUIZA

## Sistema de evaluación y validación de la constancia de las prestaciones del producto (EVCP):

Sistema 1

## Documento de Evaluación Europeo:

European Organisation for Technical Approvals: EAD 340020-00-0106

Evaluación Técnica Europea: ETA 17/0271

Certificado de conformidad CE: 1301 - CPR - 1279

Organismo notificador: TSÚS, Building Testing and Research Institute, Bratislava, Slovak Republic (No 1301)

## Prestaciones declaradas:

Resistencia a la presión dinámica: 180 kN/m<sup>2</sup>

## Certificado de acuerdo a la directriz suiza (FOEN):

## Documentación técnica específica:

Manual incluyendo planos del Sistema, manual de mantenimiento, fuerzas en los anclajes

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de las prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite de conformidad con el Reglamento (UE) N° 305/2011 bajo la única responsabilidad del fabricante arriba identificado.

Firmado por y en nombre del fabricante  
Armin Roduner, departamento técnico  
10.08.2020  
Firma:





**17**

**Geobrugg AG  
Aachstrasse 11, 8590 Romanshorn, SUIZA**

**Barrera de protección contra corrientes de detritos  
UX180 - H6**

**Resistencia a la presión dinámica: 180 kN/m<sup>2</sup>**

**Barreras flexibles de protección contra flujos de detritos y deslizamientos superficiales**

**ETA 17/0271  
1301 - CPR - 1279  
EAD 340020-00-0106  
Organismo notificador: TSÚS (No. 1301)**

**[www.geobrugg.com](http://www.geobrugg.com)**