



Declaración de Prestaciones según Reglamento UE Nº 305/2011

| | |
|---|---|
| 1. Nº de Declaración: | ED/E1/0180 |
| 2. Descripción del Producto: | ACO Qmax 900 Q-Flow/Q-Guard |
| 3. Nº artículo / Nº de serie: | Varios |
| 4. Uso: | Canal de desagüe tipo M para la recogida y canalización de aguas superficiales en zonas de circulación utilizadas por peatones y/o vehículos. |
| 5. Fabricante: | ACO Technologies PLC ACO Business Park, Hitchin Road, Shefford Bedfordshire, SG175TE, United Kingdom |
| 6. Representante autorizado: | ACO Productos Polímeros, S.A.U., Polígono Industrial Puigtíó, Ap. Correos 84, 17412 – Maçanet de la Selva (Girona), España |
| 7. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones: | Sistema 3 |
| 8. Norma Europea armonizada: | EN 1433:2002 |
| 9. Primer marcaje CE: | 2011 |
| 10. Organismo notificado: | 1502 Hansa-Nord Labor für bautechnische Prüfungen Flensburger Strasse, 15 D-25421 Pinneberg 2/389.35/2011 |
| 11. Nº de informe.: | |
| 12. Características Esenciales: | |
| <i>1-Estanchidad al agua - Uniones de canales de desagüe</i> | Sin fugas |
| <i>2-Capacidad de soporte de carga, deflexión bajo carga</i> | |
| <i>Carga Máxima*:</i> | A15 a F900 según artículo e instrucciones de instalación |
| <i>Ajuste permanente</i> | No aplicable |
| <i>3-Durabilidad:</i> | |
| <i>Resistencia al plegado por Flexión:</i> | No aplicable |
| <i>Resistencia a la Compresión:</i> | No aplicable |
| 13. Documentación Técnica Adicional: | No aplicable |

* Clase de Carga Máxima cuando es usado con rejillas de clase de carga A15 a F900 según artículo e instrucciones de instalación

Las prestaciones del producto identificado en los puntos 2 y 3 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 12. La presente declaración de prestaciones se emite bajo la sola responsabilidad del fabricante identificado en el punto 5.

Firmado por y en nombre del fabricante por:

Richard Hill
Managing Director
ACO Technologies PLC
16/05/2013