



## Declaración de Prestaciones según Reglamento UE Nº 305/2011

1. Nº de Declaración:

2. Descripción del Producto:

3. Nº articulo / Nº de serie:

Uso:

5. Fabricante:

Representante autorizado:

7. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones:

Norma Europea armonizada:

9. Primer marcaje CE:

10. Organismo notificado:

11. No de informe.:

12. Características Esenciales:

ED/SP/0012

ACO DRAIN® N 100 a N 200

0000003, 00000011, 00000023, 00000034, 00000039, 00000040, 00000701-00000773, 00000711-00000713, 00000721-00000723, 00000731-00000733, 00001659, 00001661-00001663, 00002872-00002874, 00002882-00002884, 00002892-00002894, 00003093-00003095, 000X3096-000X3098, C0000099-C0000118, C0000617, C0000618

Canal de desagüe tipo M para la recogida y canalización de aguas superficiales en zonas de circulación utilizadas por peatones y/o vehículos.

ACO Productos Polímeros, S.A.U.

Pol. Ind. Puigtió, Ap. Correos 84, 17412 Maçanet de la Selva (Girona), España

No aplicable

Sistema 3

UNE EN 1433:2003

Anexo ZA 2006

1502

Hansa-Nord Labor

für bautechnische Prüfungen Flensburger Strasse, 15

D-25421 Pinneberg

Nord Labor 2/173.4/2006, Nord Labor 2/173.6/2006, Nord Labor

2/173.7/2006, Nord Labor 2/388.10/2011, Nord Labor

2/692.2/2006

Características

Desempeño/Resultado A15 a C250 según las instrucciones de Clase de Carga instalación Sin fugas Estanqueidad al agua Durabilidad Resistencia al plegado por Flexión: Valor medio de 3 probetas>=22 N/mm2;

Valor individual más bajo>=18 N/mm2 Resistencia a la Compresión:

Valor medio de 3 probetas>=90 N/mm2; Valor individual más bajo>=75 N/mm2

No aplicable 13. Documentación Técnica Adicional:

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

Firmado por y en nombre del fabricante por:

Maçanet de la Selva, 2013

X. Pascual / Operations Manager

<sup>\*</sup> Clase de Carga Máxima cuando es usado con rejillas de clase de carga A15 a C250 según las instrucciones de instalación