



## Producto certificado Applus+

LGAI Technological Center S.A. (APPLUS), certifica que el producto:

### EMPRESA

## Futura Systems, S.L.

Ctra. De Valls, C-51, Km 22.5  
43812 Rodonyà (Tarragona) España

### PRODUCTO

#### Tubos plásticos para evacuación y saneamiento enterrado sin presión

Pared estructurada de poli (Cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U), polipropileno (PP) y polietileno (PE)

**Tubo de PP color negro (interior naranja)**

Marca: MEGAPIPE SN 16 Ø 160, 200, 250, 315, 400, 500, 630, 800, 1000 y 1200

### NORMATIVA APLICABLE

**UNE-EN 13476-1:2018** Sistemas de canalización en materiales plásticos para saneamiento y alcantarillado enterrado sin presión. Sistemas de canalización de pared estructurada de poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U), polipropileno (PP) y polietileno (PE). Parte 1: Requisitos generales y características de funcionamiento.

**UNE-EN 13476-3:2019+A1:2022** Sistemas de canalización en materiales plásticos para saneamiento y alcantarillado enterrado sin presión. Sistemas de canalización de pared estructurada de poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U), polipropileno (PP) y polietileno (PE). Parte 3: Especificaciones para tubos y accesorios con superficie interna lisa y superficie externa perfilada y el sistema, de tipo B

LGAI ha llevado a cabo el muestreo y los ensayos iniciales del producto, la auditoría inicial del proceso de producción y del sistema de gestión. Se realiza el seguimiento periódico mediante ensayos de muestras provenientes de producción y mediante auditoría del proceso de producción y sistema de gestión

Nº PR-1903/106

Fecha de emisión: 06/02/2026  
Fecha primera emisión: 27/12/2019  
Fecha renovación: 06/02/2026  
Fecha de validez: 27/12/2028



Xavier Ruiz Peña  
Director General  
Conformity Assessment

**Applus+**  
certification

LGAI Technological Center S.A. (APPLUS)  
Campus UAB. Ronda de la Font del Carme s/n  
08193 Bellaterra, Barcelona (España)



Comprueba el  
estado del  
certificado

Certificado



## Applus+ Certified Product

LGAI Technological Center S.A. (APPLUS), certifies that the product:

### APPLICANT

## Futura Systems, S.L.

Ctra. De Valls, C-51, Km 22.5  
43812 Rodonyà (Tarragona) Spain

### PRODUCT

#### Plastics pipes for non-pressure underground drainage and sewerage

Structured-wall of unplasticized poly (Vinyl chloride) (PVC-U), polypropylene (PP) and polyethylene (PE)

#### Black PP tube (Orange inside)

Brand: MEGAPIPE SN 16 Ø 160, 200, 250, 315, 400, 500, 630, 800, 1000 & 1200

### APPLICABLE REGULATION

**UNE-EN 13476-1:2018** Plastics piping systems for non-pressure underground drainage and sewerage. Structured-wall piping systems of unplasticized poly(Vinyl chloride) (PVC-U), polypropylene (PP) and polyethylene (PE). Part 1: general requirements and performance characteristics.

**UNE-EN 13476-3:2019+A1:2022** Plastics piping systems for non-pressure underground drainage and sewerage - Structured-wall piping systems of unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U), polypropylene (PP) and polyethylene (PE) - Part 3: Specifications for pipes and fittings with smooth internal and profiled external surface and the system, Type B.

LGAI has performed the sampling and initial tests of the product, the initial audit of the production process and the management system. A periodic follow-up is realized by tests of sampling from the production and by audits of the production process and management system.

No. PR-1903/106

Date issued: 06/02/2026

Date of first issue: 27/12/2019

Renovation date: 06/02/2026

Validity date: 27/12/2028



Xavier Ruiz Peña  
General Manager  
Conformity Assessment



LGAI Technological Center S.A. (APPLUS)  
Campus UAB. Ronda de la Font del Carme s/n  
08193 Bellaterra, Barcelona (Spain)



Check the status  
of this certificate

Certificate