

AENOR

Certificado AENOR de Producto Plásticos



001/006151

AENOR certifica que la organización

PLÁSTICOS IMA, S.A.U.

con domicilio social en CR Archidona-Salinas N-342, Km 185 29300 Archidona (Málaga - España)

suministra Tubos de polietileno, de pared estructurada, para aplicaciones de saneamiento subterráneo sin presión. Superficie interna lisa y externa perfilada.

conformes con UNE-EN 13476-1:2007 (EN 13476-1:2007)
UNE-EN 13476-3:2007+A1:2009 (EN 13476-3:2007+A1:2009)
UNE-EN 13476-3:2007+A1:2009 ERRATUM:2009

Marca Comercial PLÁSTICOS IMA

Más información en el anexo al certificado.

Centro de producción CR Archidona-Salinas N-342, Km 185 29300 Archidona (Málaga - España)

Esquema de certificación Para conceder este Certificado, AENOR ha ensayado el producto y ha comprobado el sistema de la calidad aplicado para su elaboración. AENOR realiza estas actividades periódicamente mientras el Certificado no haya sido anulado, según se establece en el Reglamento Particular RP 01.45.

Este certificado anula y sustituye al 001/006151, de fecha 2019-02-11

Fecha de primera emisión 2014-02-17
Fecha de modificación 2020-03-30
Fecha de expiración 2024-02-17

Rafael GARCÍA MEIRO
Director General

Original Electrónico

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación nº 1/C-PR271

AENOR

Certificado AENOR de Producto Plásticos

001/006151

Anexo al Certificado

MARCA COMERCIAL PLÁSTICOS IMA

SN	DIÁMETRO NOMINAL (mm)	DN/OD - DN/ID	TIPO DE UNIÓN	ÁREA DE APLICACIÓN
8	300 - 400	ID	Manguito doble	U
8	160 - 200 - 250 - 315 - 400 - 500	OD	Manguito doble	U
8	630 - 800 - 1000	OD	Soldadura a tope	U

Fecha de primera emisión 2014-02-17
Fecha de modificación 2020-03-30
Fecha de expiración 2024-02-17

Original Electrónico

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación nº 1/C-PR271