



CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO N° 001 / 005458
AENOR PRODUCT CERTIFICATE N°

Pg. 1/2
2011-02-15

La Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR) certifica que el producto
The Spanish Association for Standardisation and Certification (AENOR) certifies that the product

**TUBOS DE POLI (CLORURO DE VINILO) NO PLASTIFICADO
PARA CONDUCCIÓN DE AGUA A PRESIÓN**

UNPLASTIZED POLY (VINYL CLHORIDE) PIPES FOR FOR WATER SUPPLY UNDER PRESSURE

detallado en la(s) página(s) siguiente(s),

detailed in the following page(s),

suministrado por

supplied by

PLASTICOS IMA, S.A.
CR ARCHIDONA-SALINAS N-342, KM 185
29300 ARCHIDONA (Malaga - España)

y elaborado en

and manufactured in

CR ARCHIDONA-SALINAS N-342, KM 185
29300 ARCHIDONA (Malaga - España)

es conforme con

complies with

UNE-EN ISO 1452-2:2010 (EN ISO 1452-2:2009)

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 01.57.

In order to grant this Certificate, AENOR has tested the product and has verified the quality system used in its manufacture. AENOR performs these tasks periodically while the Certificate has not been cancelled, in accordance with the stipulations of the Specific Rules RP 01.57.

Fecha de concesión: **2011-02-15**
First issued on:

Fecha de caducidad: **2016-02-15**
Expires on:


AENOR Asociación Española de
Normalización y Certificación
El Director General de AENOR
General Manager



CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO N° 001 / 005458
AENOR PRODUCT CERTIFICATE N°

Pg. 2/2
2011-02-15

MARCA COMERCIAL: TUYPER
TRADE MARK:

PN (Bar)	DIÁMETROS (mm)	USO PREVISTO
PN (Bar)	DIAMETERS (mm)	INTENDED USE
06	40 - 50 - 63 - 75 - 90 - 110 - 125 - 140 - 180 - 160 - 200 - 250 - 315 - 400 - 500 - 630 - 710	W
07,5	110 - 125 - 140 - 160 - 180 - 200 - 250 - 315 - 400 - 500 - 630	W
08	40 - 50 - 63 - 90 - 110 - 125 - 140 - 160 - 180 - 200 - 250 - 315 - 400 - 500 - 630	W
10	40 - 50 - 63 - 75 - 90 - 110 - 125 - 140 - 160 - 180 - 200 - 250 - 315 - 400 - 500 - 630	W
12,5	50 - 63 - 90 - 110 - 125 - 140 - 160 - 180 - 200 - 250 - 315 - 400	W
16	32 - 40 - 63 - 75 - 90 - 110 - 125 - 140 - 160 - 180 - 200 - 225 - 250 - 315 - 400 - 500	W
20	63 - 110 - 125 - 140 - 200 - 250 - 315 - 400	W
25	200	W