



CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO Nº 004 / 000261
AENOR PRODUCT CERTIFICATE Nº

Pg. 1/2
2012-10-26

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 COBRE PARA CONDUCCIONES DE AGUA Y GAS EN APLICACIONES
SANITARIAS Y DE CALEFACCIÓN**

COPPER TUBES FOR WATER AND GAS IN SANITARY AND HEATING APPLICATIONS

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

detailed in the following page(s),

suministrado por

supplied by

LA FARGA TUB, S.L.
CR C-17, KM 73,500 - COLONIA LACAMBRA
08509 MASIES DE VOLTREGÀ (Barcelona - España)

y elaborado en

and manufactured in

CR C-17, KM 73,500 - COLONIA LACAMBRA
08509 MASIES DE VOLTREGÀ (Barcelona - España)

es conforme con

complies with

UNE-EN 1057:2007+A1:2010 (EN 1057:2006+A1:2010)

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 04.01.

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 04.01.

Fecha de concesión: **2012-10-26**
First issued on:

Fecha de caducidad: **2017-05-21**
Expires on:

AENOR Asociación Española de
Normalización y Certificación

Avelino BRITO MARQUINA
Director General de AENOR
Chief Executive Officer

Este certificado anula y sustituye al certificado 004-000248, de fecha 2012-10-25.
No está autorizada la reproducción parcial de este documento.

This certificate supersedes certificate 004/000248, dated 2012-10-25.
The partial reproduction of this document is not permitted.



CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO N° 004 / 000261
AENOR PRODUCT CERTIFICATE N°

Pg. 2/2
2012-10-26

Esesor (mm)	Diámetro (mm)	Estado	Marca Comercial
Wall thickness (mm)	Diameter (mm)	Condition	Trade Mark
0,75	15 - 18	DURO	LFL
0,75	15 - 18	RECOCIDO	LFL
1,0	6 - 8 - 10 - 12 - 14 - 15 - 16 - 18 - 22 - 28 - 35 - 42	DURO	LFL
1,0	8 - 10 - 12 - 14 - 15 - 16 - 18 - 22	RECOCIDO	LFL
1,5	15 - 18 - 22	RECOCIDO	LFL
1,2	54	DURO	LFL
1,5	15 - 18 - 22 - 28 - 35 - 42 - 54	DURO	LFL
0,8	15 - 18	DURO	LFL