

Certificado AENOR de Producto

Tubos y accesorios de cobre



004/000257

AENOR, Asociación Española de Normalización y Certificación, certifica que la organización

HALCOR, S.A.

con domicilio social en 2-4 Mesogeion Avenue 115 27 ATHENS (Ampelokipi - Grecia)

suministra Tubos redondos de cobre, sin soldadura, para aire acondicionado y refrigeración

conformes con UNE-EN 12735-1:2011 (EN 12735-1:2010)


Referencias Detalladas en el Anexo al Certificado

Centro(s) de producción 62nd Km National Rd Athens-Lamia INOFITA VIOTIA (Grecia)

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 04.03.

Este certificado anula y sustituye al 004/000257, de fecha 2015-03-10

Fecha de primera emisión 2012-10-26
Fecha de modificación 2016-08-05
Fecha de expiración 2019-03-30


AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación
Avelino BRITO MARQUINA
Director General de AENOR

Original Electrónico

AENOR

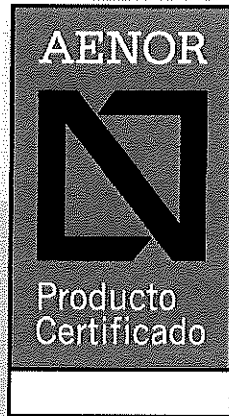
Asociación Española de Normalización y Certificación

Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 902 102 201 – www.aenor.es

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación nº 01/C-PR002.004

Certificado AENOR de Producto

Tubos y accesorios de cobre



004/000257

Anexo al Certificado

Espesor (mm)	Diámetro (mm)	Estado	Marca Comercial
0,80	9,52 - 12,70 - 15,87 - 19,05	DURO	TALOS
1,00	12,70 - 15,87 - 19,05 - 22,22 - 25,40 - 28,57	DURO	TALOS
1,25	34,92 - 41,27 - 53,97 - 28,57	DURO	TALOS
1,65	66,67 - 79,38	DURO	TALOS
0,80	6,35 - 9,52 - 12,70 - 15,87 - 19,05	RECOCIDO	TALOS
1,00	15,87 - 19,05 - 22,22	RECOCIDO	TALOS
1,14	22,225	DURO	TALOS

Fecha de primera emisión 2012-10-26
Fecha de modificación 2016-08-05
Fecha de expiración 2019-03-30

Original Electrónico

AENOR

Asociación Española de
Normalización y Certificación

Génova, 6. 28004 Madrid, España
Tel. 902 102 201 – www.aenor.es

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación nº 01/C-PR002.004

Certificado AENOR de Producto

Tubos y accesorios de cobre



004/000258

AENOR, Asociación Española de Normalización y Certificación, certifica que la organización

HALCOR, S.A.

con domicilio social en 2-4 Mesogeion Avenue 115 27 ATHENS (Ampelokipi - Grecia)

suministra Tubos de cobre para conducciones de agua y gas en aplicaciones sanitarias y de calefacción

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

Referencias Detalladas en el Anexo al Certificado

Centro(s) de producción 62nd Km National Rd Athens-Lamia INOFITA VIOTIA (Grecia)

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 04.01.

Este certificado anula y sustituye al 004/000258, de fecha 2014-09-02

Fecha de primera emisión 2012-10-26
Fecha de modificación 2016-08-05
Fecha de expiración 2018-03-03

AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación


Avelino BRITO MARQUINA
Director General de AENOR

Original Electrónico

AENOR

Asociación Española de Normalización y Certificación

Génova, 6. 28004 Madrid, España
Tel. 902 102 201 – www.aenor.es

Certificado AENOR de Producto

Tubos y accesorios de cobre



004/000258

Anexo al Certificado

Espesor (mm)	Diámetro (mm)	Estado	Marca Comercial
1,0	10 - 12 - 14 - 15 - 16 - 18 - 22 - 28 - 35 - 42	DURO	TALOS
1,0	10 - 12 - 14 - 15 - 18 - 22	RECOCIDO	TALOS
1,2	54	DURO	TALOS
0,75	15 - 18	DURO	TALOS
1,5	22 - 28 - 35 - 42 - 54 - 64 - 76,1	DURO	TALOS
2,0	88,9	DURO	TALOS
2,5	108	DURO	TALOS
1,5	15 - 18 - 22	RECOCIDO	TALOS
1,0	6 - 8	RECOCIDO	TALOS
1,5	15	DURO	TALOS

Fecha de primera emisión 2012-10-26
Fecha de modificación 2016-08-05
Fecha de expiración 2018-03-03

Original Electrónico

AENOR

Asociación Española de
Normalización y Certificación

Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 902 102 201 - www.aenor.es

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación nº 01/C-PR002.004