

AENOR

Certificado AENOR de Producto Tubos y accesorios de cobre



004/000257

AENOR certifica que la organización

HALCOR/Copper Tube Division of ELVALHALCOR 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 2017-11-20
Fecha de primera emisión	2012-10-26
Fecha de modificación	2018-03-07
Fecha de expiración	2019-03-30

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 01/C-PR272

AENOR

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 2018-03-07
Fecha de expiración 2019-03-30

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 01/C-PR272

AENOR

Certificado AENOR de Producto Tubos y accesorios de cobre



004/000258

AENOR certifica que la organización

HALCOR/Copper Tube Division of ELVALHALCOR 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.
Fecha de primera emisión	2012-10-26
Fecha de última emisión	2018-03-03
Fecha de expiración	2023-03-03

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 01/C-PR272

AENOR

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 última emisión 2018-03-03
Fecha de expiración 2023-03-03

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 01/C-PR272