

# 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

# 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