



# Certificat

Certificate

## TUBES EN CUIVRE

**Secrétariat Technique :**  
Centre Scientifique et Technique  
du Bâtiment (CSTB)

4, Avenue du Recteur Poincaré  
75782 PARIS CEDEX 16

NORME NF EN 1057

NORME NF EN 13349

ADMISSION N°25 du 1985/02/03

**RECONDUCTION**  
N°25/35 du 2010/02/04

La Société : **FEINROHREN SPA**  
Siège Social : Via Generale Reverberi nr. 8 – 25050 PASSIRANO (BS, ITALIE)

Usine : **PASSIRANO (N°25)**  
SC - 001

est autorisée à apposer la marque de conformité aux normes françaises sur les produits suivants :

TUBES NUS A BRASER PAR CAPILLARITE (NF EN 1057)				TUBES GAINES (NF EN 13349)	
Ø extérieur (mm)	Epaisseur - Etat			Ø extérieur (mm)	Epaisseur - Etat
	1 mm				1 mm
	Recuit	Demi-dur	Dur		Recuit
8				8	
10	X		X	10	
12	X	X	X	12	X
14	X	X	X	14	X
15		X		15	
16	X	X	X	16	X
18	X	X	X	18	
22	X	X	X	22	
28			X	28	
35			X	35	
40				40	
42				42	
54				54	

Taux de carbone ≤ 0,10 mg/dm<sup>2</sup> pour les recuits et les ½ durs

Les tubes ci-dessus désignés sont conformes à l'arrêté du 29 mai 1997 (J.O. du 01/06/97).

Ce certificat annule et remplace tout certificat antérieur.

AFNOR Certification reconduit au moins deux fois par an les droits d'usage de la marque NF et, le cas échéant, les modifie ou les annule.

Centre Scientifique et Technique du Bâtiment  
Le Chef du Service HES

Le Directeur Général Délégué



Dominique POTIER

Jacques BESLIN

Ref.011 - 2009/10