



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
(août 2006)

NORME NF EN 13349
(janvier 2003)

ADMISSION N°08 du 1984/12/07

RECONDUCTION
N°08/48 du 2009/02/05

La Société : **AUSTRIA BUNTMETALL AMSTETTEN GES.M.B.H.**
Siège Social : Postfach 43 – 3300 AMSTETTEN (AUTRICHE)

Usine : **AMSTETTEN (N°12)**

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

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

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 - 2009/02