



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 : 2006

NORME NF EN 13349 : 2003

ADMISSION N°15 du 1985/09/20

RECONDUCTION
N°15/66 du 2019/02/19

La Société : **HALCOR SA**
Siège Social : 2-4 Mesogeion Avenue
11 527 Ampelokipi Athens Greece

Usine : **INOPHITA BIOTIA (N°19)**
Marque commerciale : **TALOS**

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

Ø extérieur (mm)	TUBES NUS A BRASER PAR CAPILLARITE (NF EN 1057)						TUBES GAINES (NF EN 13349)		
	Epaisseur - Etat							Ø extérieur (mm)	Epaisseur - Etat
	0.8 mm	1 mm		1.2 mm	1.5 mm	2 mm	2.5 mm		1 mm
	Demi-dur	Recuit	Demi-dur	Dur	Dur			Recuit	
8								8	
10		X	X	X				10	
12	X	X	X	X				12	X
14	X	X	X	X				14	X
15			X					15	
16	X	X	X	X				16	X
18	X	X	X	X				18	X
22		X	X	X				22	X
28			X	X				28	
35				X				35	
40				X				40	
42				X				42	
54				X	X	X		54	
64						X		64	
76,1						X		76,1	
88,9						X		88,9	
108							X	108	

Taux de carbone ≤ 0,06 mg/dm² pour les recuits nus et gainés

Taux de carbone ≤ 0,10 mg/dm² pour les demi-durs

Taux de carbone ≤ 0,10 mg/dm² pour les écrous de diamètres DN10 à DN22

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
Directeur Opérationnel DHES

AFNOR Certification
Le Directeur Général

Philippe PIED,

Franck MEBEUGLE

