



**BRONMETAL**

Cuivre Cu

Le format du produit:

Équipement de refroidissement de tuyaux

Caracteristiques techniques:

Tubes de cuivre rondes pour la fabrication de  
équipements de réfrigération et de climatisation



## MESURES

Le diameter nominal extérieur			Épaisseur de paroi nominale													
d		e														
Série métrique	Imperial série		mm													
mm	mm	in	0,28	0,30	0,35	0,40	0,45	0,50	0,63	0,70	0,80	1,00	1,25	1,50	1,65	2,00
	6,35	1/4	•	•	•	•										
7			•	•	•	•										
	7,94	5/16	•	•	•	•										
8			•	•	•	■ •										
	9,52	3/8		•	•	■ •	•	•		•	■					
10				•	•	■ •	•	■ •		•	■					
12					•	•	•	•	■	•	■					
	12,70	1/2			•	•	■ •	■ •	■ •	•	■					
14									■		■					
15						•	•	•	•							
	15,87	5/8				•	•	■ •	•	•	■	■				
16						•	•	■ •	■	•	■	■				
18											■	■				
	19,06	3/4							■			■				
20									■		■	■				
22									■		■	■				
	22,23	7/8										■				
	25,40	1										■				
28												■				
	28,57	1 1/8										■	■			
	34,92	1 3/8											■			

Le diameter nominal extérieur			Épaisseur de paroi nominale													
d			e													
Série métrique	Imperial série		mm													
mm	mm	in	0,28	0,30	0,35	0,40	0,45	0,50	0,63	0,70	0,80	1,00	1,25	1,50	1,65	2,00
35														■		
	41,27	1 5/8											■			
42														■		
	53,97	2 1/8											■		■	
54																■
64																■
	66,67	2 5/8														■

**NOTE - Ce tableau est une première étape vers une norme qui ne comprend que les valeurs métriques**

- Disponible en longueurs droites
- Disponible en rouleaux

