



# TUBOS Y ACCESORIOS DE COBRE MEDIDAS Y NORMAS



**TUBOS: Norma UNE-EN 1057.** Cobre y aleaciones de cobre. Tubos redondos de cobre sin soldadura, para agua y gas en aplicaciones sanitarias y de calefacción

Espesor de pared nominal en mm	Diámetro interior en mm											
	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	1,1	1,2	1,5	2,0	2,5	3,0
6		4,8		4,4		4						
8		6,8		6,4		6						
10		8,8	8,6	8,4		8						
12		10,8	10,6	10,4		10						
14				12,4		12						
15			13,6	13,4		13						
16						14						
18				16,4		16						
22					20,2	20	19,8	19,6	19			
28					26,2	26		25,6	25			
35						33		32,6	32			
40						38						
42						40		39,6	39			
54						52		51,6	51	50		
64										60		
66,7								64,3		62,7		
76,1									73,1	72,1		
88,9										84,9		
108									105		103	

## TABLA DE ACCESORIOS DE COBRE PARA SOLDAR. Norma UNE-EN 1254 - 1/5

Referencia Descripción Gama	5001A Curva 90° M/H De 6 a 108mm	5002A Curva 90° H/H De 6 a 108mm	5002L Curva 90° H/H larga De 15 a 54mm	5040 Curva 45° M/H De 8 a 108mm	5041 Curva 45° H/H De 6 a 108mm	5060 Curva 180° H/H De 10 a 108mm	5070 Lira dilatación H/H De 12 a 54mm	5085 Curva puente H/H De 12 a 22mm	5086 Curva desviación M/H De 12 a 22mm	5090R Codo 90° H/H reducido De 15 a 28mm	5092 Codo 90° M/H De 6 a 85mm	5090 Codo 90° H/H De 6 a 108mm
Referencia Descripción Gama	5130 Te H/H/H De 6 a 108mm	5130R Te reducida H/H/H De 6 a 108mm	5240 Manguito reducción H/H De 12 a 108mm	5243 Manguito reducción M/H De 12 a 108mm	5270 Manguito H/H De 6 a 108mm	5270S Manguito H/H sin tope De 12 a 54mm	5301 Tapón H De 6 a 108mm					

## TABLA DE ACCESORIOS DE COBRE PARA PRENSAR. UNIÓN EN FRÍO. Norma prEN 1254 - 7

Referencia Descripción Gama	P5001A Curva 90° M/H De 12 a 108mm	P5002A Curva 90° H/H De 12 a 108mm	P5040 Curva 45° M/H De 12 a 108mm	P5041 Curva 45° H/H De 12 a 108mm	P5085 Salto puente H/H De 15 a 22mm	P5086 Salto 45° M/H De 12 a 22mm	P5130 Te H/H/H De 12 a 108mm	P5130R Te reducida H/H/H De 12 a 108mm	P5240 Manguito reducción H/H De 15 a 54mm	P5243 Manguito reducción M/H De 15 a 108mm	P5270 Manguito H/H De 12 a 108mm	P5290 Tapón M De 12 a 54mm	P5301 Tapón H De 12 a 108mm