



BRONMETAL

Cobre Cu

Producto formato:

Tubos industriales

Características técnicas:

Tubos redondos, cuadrados, rectangulares y ovalados de cobre para aplicaciones generales



CARACTERISTICAS MECANICAS

Designaciones		Espesor de pared	Resistencia a tracción	Límite convencional de elasticidad con 0,2% de alargamiento		Alargamiento	Dureza				
Material		Estado de tratamiento	t	R _m	R _{p0.2}		A	HB		HV	
Simbólica	Numérica		mm		N/mm ²	N/mm ²		%	mín.	máx.	mín.
		Hasta incluido	mín.	máx		mín.					
		M	20	-	-	-	-	-	-	-	-
Cu-DHP	CW024A	R200 ^a	20	200	-	110	40	-	-	-	-
		H040 ^a	20	-	-	-	-	40	65	35	60
		R250	10	250	150	-	20	-	-	-	-
		H070	10	-	-	-	-	70	100	65	95
		R290	5	290	250	-	5	-	-	-	-
		H095	5	-	-	-	-	95	120	90	115
		R360	3	360	320	-	-	-	-	-	-
		H110	3	-	-	-	-	110	-	105	-

^a En el estado recocido.