


	Ficha técnica Conexiones para transporte de fluidos	
---	--	---

División Conexiones	Familia: Transporte de fluidos	Clave: FTC 100	
		Fecha: 08/12/17	Rev.0

Cople con ranura cobre a cobre

Catálogo	Medida nominal (mm)	Medida nominal (pulg)	Diámetro interno (mm)
100-10	10	3/8"	12.75 – 12.85
100-13	13	1/2"	15.93 – 16.03
100-19	19	3/4"	22.28 – 22.38
100-25	25	1	28.65 – 28.75
100-32	32	1 1/4	34.97 – 35.10
100-38	38	1 1/2	41.35 – 41.48
100-51	51	2	54.05 – 54.18
100-64	64	2 1/2	66.75 – 66.88
100-75	75	3	79.45 – 79.58
100-100	100	4	104.85 -104.98

Normas y especificaciones		
Norma de referencia:	Material	
NMX-W-101/1-SCFI-2004 NMX-W-018-SCFI-2006 ASME B16.22	cobre	

Características
Resistencia a la dezincificación, libre de plomo, aleación C12200, resistencia a presiones y temperaturas extremas, propiedad antimicrobiana, mínima pérdida de carga por fricción.
Aplicaciones
Instalaciones residenciales, industriales, hotelera, hospitalaria de Agua potable, gas lp, gas natural, vapor, vacío, aire comprimido, gases medicinales, aire acondicionado y refrigeración, gases criogénicos.