


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

División Conexiones	Familia: Transporte de fluidos	Clave: FTC 108-R	
		Fecha: 21/12/17	Rev.0

Codo 90° cobre a rosca interior NTP

Catálogo	Medida nominal mm	Medida nominal pulg	Terminal soldable	Terminal roscable		
			Diámetro interno (mm)	Longitud de rosca mm	Designación de cuerda	Resistencia al momento torsionante N-m
108-R-10X13	10X13	3/8" x 1/2"	12.75-12.85	15.38	1/2 - 14 NPT	90
108-R-13X10	13X10	1/2" x 3/8"	15.93-16.03	11.74	3/8 -18 NPT	51
108-R-13X19	13X19	1/2" x 3/4"	15.93-16.03	15.86	3/4 -14 NPT	113

Normas y especificaciones		
Norma de referencia:	Material	
NMX-W-101/2 SCFI-2004 NMX-W-020-SCFI-2006 ANSI ASME B16.18	Latón	

Características
Aleación A360, resistencia a presiones y temperaturas extremas, propiedad antimicrobiana, mínima pérdida de carga por fricción.
Aplicaciones
Instalaciones residenciales, industriales, hotelera, hospitalaria de agua potable, vapor, vacío, aire comprimido, gases medicinales.