


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

División Conexiones	Familia: Transporte de fluidos	Clave: FTC 107-R	
		Fecha: 08/12/17	Rev.0

Codo 90° reducción cobre a cobre

Catálogo	Medida nominal (mm)	Medida nominal (pulg)	Diámetro interno (mm)
107-R 13X10	13X10	½" x 3/8"	15.93 x 12.75
107-R 25X13	25X13	1" x ½"	28.65 x 15.93
107-R 19x13	19x13	¾ x ½"	22.28 x 15.93
107-R 25X19	25X19	1" x ¾"	28.65 x 22.28

Normas y especificaciones	
Norma de referencia: ASME B16.22	
Componente	Material
codo	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.