



Ficha técnica

Conexiones para transporte de fluidos



División
Conexiones

Familia:
Transporte de
fluidos


Clave: FTC 104-R

Fecha: 21/12/17

Rev.0

Conector reductor cobre a rosca exterior NPT

Catálogo	Medida nominal mm	Medida nominal pulg	Terminal Soldable	terminal roscable		
			Diámetro interno (mm)	Longitud de cuerda mm	Designación de rosca	Resistencia al momento torsionante N-m
104-R-10X13	10X13	3/8" X 1/2"	12.75-12.85	15.35	1/2 - 14 NPT	90
104-R-13X10	13X10	1/2" X 3/8"	15.92-16.03	11.76	3/8 -18 NPT	51
104-R-13X19	13X19	1/2" X 3/4"	15.92-16.03	15.66	3/4 -14 NPT	113
104-R-19X13	19X 13	3/4" X 1/2"	22.27-22.38	15.35	1/2 - 14 NPT	90
104-R-19X25	19X 25	3/4" X 1"	22.27-22.38	19.54	1-11.5 NPT	136
104-R-25X19	25X 19	1" X 3/4"	28.65-28.75	15.66	3/4 -14 NPT 1	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.