



Ficha técnica

Conexiones para transporte de fluidos



División
Conexiones

Familia:
Transporte de fluidos

Clave: FTC 101-R

Fecha: 08/12/17

Rev.0

Cople reducción (campana) cobre a cobre

Catálogo	Medida nominal (mm)	Medida nominal (pulg)	Diámetro interno (mm)
101-R-13X10	13 x 10	1/2" x 3/8"	15.93 x 12.75
101-R-25X13	25 x 13	1" x 1/2"	28.65 x 15.93
101-R-32X19	32 x 19	1 1/4" x 3/4"	34.97 x 22.28
101-R-38X19	38 x 19	1 1/2" x 3/4"	41.35 x 22.28
101-R-51X19	51 x 19	2" x 3/4"	54.05 x 22.28
101-R-51X38	51 x 38	2" x 1 1/2"	54.05 x 41.35
101-R-64X51	61 x 51	2 1/2" X 2"	66.75 x 54.05
101-R-19X10	19 x 10	3/4" x 3/8"	22.28 x 12.75
101-R-25X19	25 x 19	1" x 3/4"	28.65 x 22.28
101-R-32x25	32 x 25	1 1/4" x 1"	34.97 x 28.65
101-R-38x25	38 x 25	1 1/2" x 1"	41.35 x 28.65
101-R-51x25	51 x 25	2" x 1"	54.05 x 28.65
101-R-64x32	64 x 32	2 1/2" x 1 1/4"	66.75 x 34.97
101-R-75x38	75 x 38	3" x 1 1/2"	79.45 x 41.35
101-R-75x64	75 x 64	3" x 2 1/2"	79.45 x 41.35
101-R-19x13	19 x 13	3/4 x 1/2"	22.28 x 15.93
101-R-32x13	32 x 13	1 1/4" x 1/2"	34.97 x 15.93
101-R-38x13	38 x 13	1 1/2" x 1/2"	41.35 x 15.93
101-R-38x32	38 x 32	1 1/2 x 1 1/4"	41.35 x 34.97
101-R-51x32	51 x 32	2" x 1 1/4"	54.05 x 34.97
101-R-64x38	64 x 38	2 1/2" x 1 1/2"	66.75 x 41.35
101-R-75x51	75 x 51	3" x 2"	79.45 x 54.05

Normas y especificaciones

Norma de referencia: ASME B16.22

Componente

Material

Cople reducción
(campana)

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.