



Ficha técnica

Conexiones para transporte de fluidos



División
Conexiones

Familia:
Transporte de fluidos

Clave: FTC 118

Fecha: 08/12/17

Rev.0

Cople reducción bushing conexión a cobre

Catálogo	Medida nominal (mm)	Medida nominal (pulg)	Diámetro interno mínimo/máximo (mm)
118-13X10	3X10	1/2" x 3/8"	15.93 x 12.75
118-25X13	25X13	1" x 1/2"	28.65 x 15.93
118-32X19	32X19	1 1/4" x 3/4"	34.97 x 22.28
118-38X19	38X19	1 1/2" x 3/4"	41.35 x 22.28
118-51X38	51X38	2" x 1 1/2"	54.05 x 41.35
118-64X51	64X51	2 1/2" X 2"	66.75 x 54.05
118-19X10	19X10	3/4" x 3/8"	22.28 x 12.75
118-25X19	25X19	1" x 3/4"	28.65 x 22.28
118-32x25	32x25	1 1/4" x 1"	34.97 x 28.65
118-38x25	38x25	1 1/2" x 1"	41.35 x 28.65
118-51x25	51x25	2" x 1"	54.05 x 28.65
118-64x32	64x32	2 1/2" x 1 1/4"	66.75 x 34.97
118-75x38	75x38	3" x 1 1/2"	79.45 x 41.35
118-75x64	75x64	3" x 2 1/2"	79.45 x 41.35
118-19x13	19x13	3/4 x 1/2"	22.28 x 15.93
118-32x13	32x13	1 1/4" x 1/2"	34.97 x 15.93
118-38x32	38x32	1 1/2 x 1 1/4"	41.35 x 34.97
118-51x32	51x32	2" x 1 1/4"	54.05 x 34.97
118-64x38	64x38	2 1/2" x 1 1/2"	66.75 x 41.35
118-75x51	75x51	3" x 2"	79.45 x 54.05
118 100x64	100x64	4" x 2 1/2"	104.85 x 66.75
118-100 x75	100 x75	4" x 3"	104.85 x 79.45
118 -100 x 51	100 x 51	4" x 2"	104.85 x 54.05

Normas y especificaciones

Norma de referencia: ASME B16.22

Componente	Material
Cople reducción bushing	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.