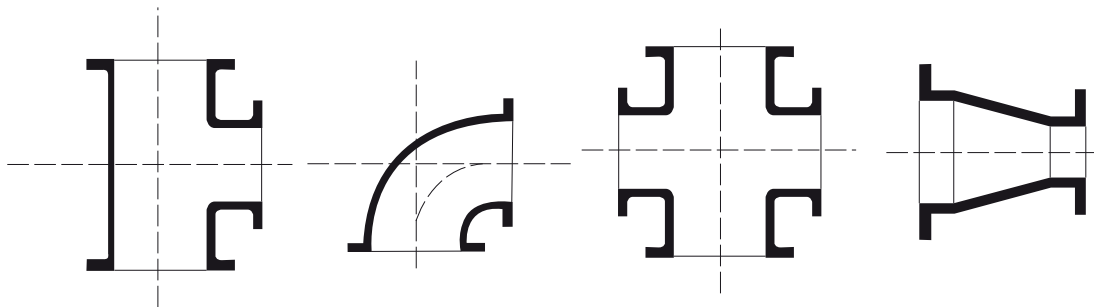


## ESPECIFICACIONES TECNICAS CONEXIONES BRIDADAS



<b>MATERIALES:</b>	Hierro Gris ASTM A48, Grado 30B Hierro Dúctil ASTM A536, Grado 65-45-12
<b>RANGOS DE PRESIÓN:</b>	250 PSI presión de trabajo, en Hierro Gris diámetros de 2" - 12" 150 PSI presión de trabajo, en Hierro Gris diámetros de 14" - 48" 250 PSI presión de trabajo, en Hierro Dúctil diámetros de 2" - 48"
<b>PRUEBAS:</b>	Estricto apego a la norma AWWA/ANSI C110/A21.10
<b>DIMENSIONES:</b>	Estricto apego a la norma AWWA/ANSI C110/A21.10
<b>REVESTIMIENTO DE CEMENTO:</b>	Estricto apego a la norma AWWA/ANSI C104/A21.4.
<b>RECUBRIMIENTO EXTERIOR E INTERIOR:</b>	Pintura bituminosa de acuerdo a la norma AWWA/ANSI C104/A21.4. Certificado NSF-61
<b>CERTIFICACIONES:</b>	2"- 16" Listados (UL) Underwriters Laboratories y Aprobados (FM) Factory Mutual
<b>ESTANDARES:</b>	AWWA/ANSI C110/A21.10