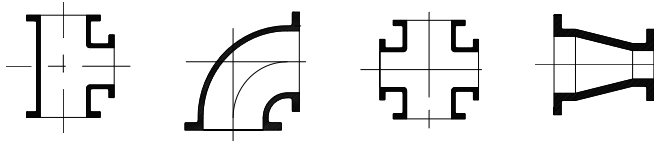


## ESPECIFICACIONES TECNICAS

### CONEXIONES BRIDADAS

**MATERIALES:**

Hierro Gris ASTM A48, Grado 25B (2" - 12") / Grado 30B (14" - 54")  
Hierro Dúctil ASTM A536, Grado 65-45-12.

**RANGOS DE PRESIÓN:**

250 PSI presión de trabajo, en Hierro Gris diámetros de 2" - 12"  
150 PSI presión de trabajo, en Hierro Gris diámetros de 14" - 54"  
250 PSI presión de trabajo, en Hierro Dúctil diámetros de 2" - 54"

**PRUEBAS:**

Estricto apego a la norma AWWA/ANSI C110/A21.10

**DIMENSIONES:**

Estricto apego a la norma AWWA/ANSI C110/A21.10

**REVESTIMIENTO DE CEMENTO:**

Estricto apego a la norma AWWA/ANSI C104/A21.4.

**RECUBRIMIENTO EXTERIOR E INTERIOR:**

Pintura (bituminosa) de acuerdo a la norma AWWA/ANSI C104/A21.4.  
NSF-61

**CERTIFICADOS:**

Underwriters Laboratories (UL) de 2" – 16"

**ESTÁNDARES:**

AWWA/ANSI C110/A21.10