



FICHA TÉCNICA

Producto: Tubería Industrial SCH 40. Tipo 304. 6" sin costura

DESCRIPCIÓN: Tubería Industrial SCH 40. Tipo 304. Longitud de 6 metros sin costura. ASTM A-312. De un largo de 6 metros un espesor de pared para SCH 40 de 7.11 mm y un diámetro nominal de 6" soporta una presión interna de trabajo de 98 Kg/cm² - 1395 PSI. Para su uso industrial.

CÓDIGO: W-202802

Marca: Carbone Stainless Steel

Espesor de pared para SCH 40 : 7.11 mm

Diámetro externo: 168.28 mm

Diámetro nominal: 6"

Espesor: SCH 40

Largo: 6 m

Presión de ruptura: 392 Kg/cm² - 5580 PSI

Presión Interna de trabajo: 98 Kg/cm² - 1395 PSI

Tipo: AISI 304

Norma de Fabricación: ASTM A-312

Acabado: Mill Finish

Peso: 28.545 Kg/m

Procedencia: Importado