



## FICHA TÉCNICA

Producto: **Tubería Industrial SCH 40. Tipo 304. 4" 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 6.02 mm y un diámetro nominal de 4" soporta una presión interna de trabajo de 123 Kg/cm<sup>2</sup> - 1750 PSI. Para su uso industrial.

**CÓDIGO: W-202801**

**Marca:** Carbone Stainless Steel

**Espesor de pared para SCH 40 :** 6.02 mm

**Diámetro externo:** 114.90 mm

**Diámetro nominal:** 4"

**Espesor:** SCH 40

**Largo:** 6 m

**Presión de ruptura:** 492 Kg/cm<sup>2</sup> - 7000 PSI

**Presión Interna de trabajo:** 123 Kg/cm<sup>2</sup> - 1750 PSI

**Tipo:** AISI 304

**Norma de Fabricación:** ASTM A-312

**Acabado:** Mill Finish

**Peso:** 16.237 Kg/m

**Procedencia:** Importado