



FICHA TÉCNICA YARDA DE 48" LARGO

DATOS DIMENSIONALES

Los diámetros disponibles son: Desde 03" Hasta 30"

DATOS DE FABRICACIÓN

El **material utilizado** es: Acero galvanizado calidad G-30, G-60 y G-90

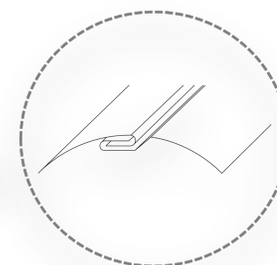
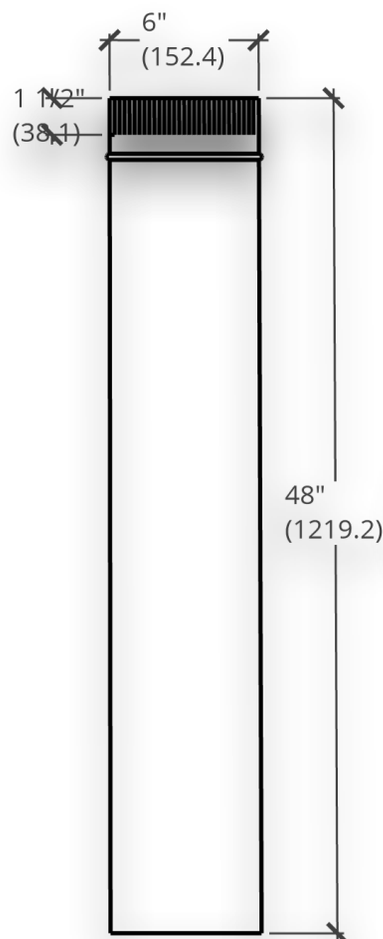
El **proceso de fabricación** es el siguiente: Se rola la lámina formando un cilindro, se hace un machihembrado, se cierra y se bisela ese cilindro formando la Yarda.

| DIÁMETRO | CALIBRE |
|--------------------------------|--------------------|
| 03" a 06" (76.2) a (152.4) | 22, 24, 26, 28, 30 |
| 08" a 12" (203.2) a (304.8) | 22, 24, 26, 28 |
| 14" a 18" (355.6) a (457.2) | 22, 24, 26 |
| 20" a 30" (508) a (609.6) | 22, 24 |

Nota: la imagen y el dibujo que se muestra como ejemplo es de una Yarda de 48" (1219.2 mm) de 06" (152.4) de diámetro

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Son herméticos, bajo nivel de fugas, fácil acoplamiento imagen homogénea y alto nivel de resistencia.



Sólo para referencia

Corporativo:

Lago Constanza 22, Col. Anáhuac, 11320, Ciudad de México, México.

Planta:

Lago Mayor 70, Col. Anáhuac, 11320, Ciudad de México, México.