



# FICHA TÉCNICA YARDA DE 36" 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

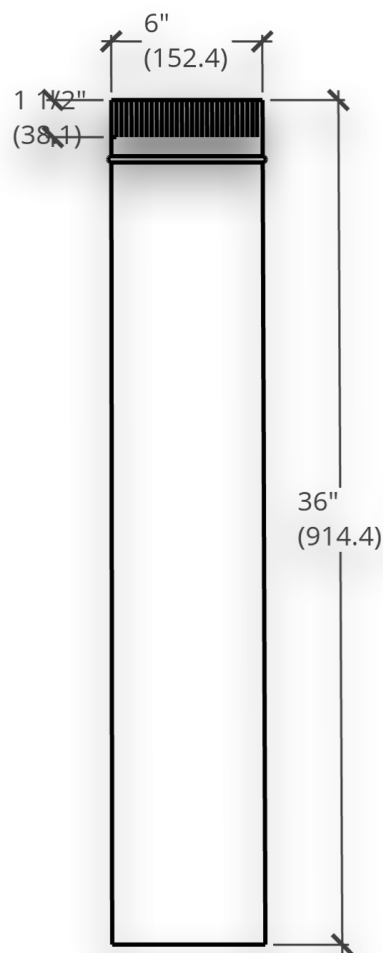
El **proceso de fabricación** es el siguiente: Se rola la lámina formando un cilindro, se hace un machihembrado, se cierra y se bisela ese cilindro formando la Yarda.

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 36" (914.4 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.