



LIMPIADORES SOPLADORES DE CAÑERÍA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



**SERVICIOS EQUIPOS Y
MAQUINARIAS SPA**
contacto@gumpertz.cl

RUT: 76.720.064-1

SANTIAGO - CENTRO
DOMEYKO - #2500
FONO: 2-26894340



LIMPIADORES SOPLADORES DE CAÑERÍAS

Sopladores de línea tipo VENTURI accionados por aire específicamente adaptados a placas de brida API (AMERICAN PETROLEUM INSTITUTE). Estos sopladores de tuberías se utilizan para soplar tuberías antes del mantenimiento y se pueden adaptar a cualquier brida API de 4 "a 24".

TX-PLB- 4 - 4" Pipe Line Blower

TX-PLB - 6 - 6" Pipe Line Blower

TX-PLB - 8 - 8" Pipe Line Blower



Los sopladores de tuberías se conectan directamente a una placa de brida API de 4 ", 6" u 8 ". Está diseñado para soplar aire en la tubería y es capaz de ventilar secciones de tubería muy largas.

ESPECIFICACIONES DE 4"



- Largo = 11.25".
- Peso = 11,35 libras.
- Diámetro de la base = 7.25"
- Entrada = 1/2" NPT
- Diámetro del círculo del perno = 6.56"
- Diámetro de la ranura de la base = .40"
- Peso en caja = 13 libras.



ESPECIFICACIONES DE 6"

- Largo = 13".
- Peso = 26.3 libras.
- Diámetro de la base = 11.25"
- Entrada = 1" NPT
- Diámetro del círculo del perno = 10.5"
- Diámetro de la ranura de la base = .40"
- Peso en caja = 28 libras.



ESPECIFICACIONES DE 8"

- Largo = 14".
- Peso = 52 libras.
- Altura = 21".
- Ancho = 15".
- Diámetro de la base = 14.25"
- Entrada = 1" NPT
- Diámetro del círculo del perno = 13"
- Diámetro de la ranura de la base = .50"

TX-PLB-3 – Limpiador Soplador de tubería de 3" con adaptador de 2"

Este es un soplador de tubería de 3" con un buje de rosca de tubería macho de 3" (MPT) x 2" de rosca de tubería hembra (FPT) y un motor de aire TX-3AM-P. La brida API de 3" (AM52) está unida a la base del motor de aire TX-3AM-P con tres tornillos de cabeza hueca de acero inoxidable de 5/16" -18 roscas. La brida tiene roscas de tubería hembra de 3" en su diámetro interior. Un buje de 3" MPT x 2" FPT (TX-10046) viene con la unidad y permite su uso con tubería de 2". Esta unidad está diseñada para extraer aire de un tanque o tubería a través de una conexión de tubería de 2" o 3".



ESPECIFICACIONES

- Diámetro de la base = 7.31".
- Entrada = 1/2" NPT.
- Diámetro del círculo del perno = 6.56".
- Diámetro de la ranura de la base = .40".
- Peso en caja = 19 libras.

