

VISORES DE FLUJC

VISORES DE FLUJO tienen la función de permitir la visualización del transporte de fluidos en línea con bajo costo y fácil mantenimiento.

Nuestro VISOR DE FLUJO se puede suministrar con diferentes tipos de materiales, juntas, con y sin rotor.

CODIFICACIÓN

LIBRE

B CON ROTOR*



2 DIÁMETRO DE LA 1 2 3 4 5 TUBERIA DIMENSIONES DE CONSTRUCCIÓN ESTÁNDAR ANSI B16.5 #150** TIPO DE MONTAJE

> DIÁMETRO DIÁMETRO Ø ENTRE Ø DE LOS Nº DE **ANCHE NOMINAL EXTERNO AGUJEROS AGUJEROS** (millmetros) (pulgadas) (milimetros) (milmetros) 150 88 120,7 4x4 19,05 190 98 152,4 4x4 19,05 3 103 190.5 19,05 229 8x8

Rotor disponible solo para 4 pulgadas

3 TIPO DE SELLO

1 Buna-N (Nitrílica)

2 Viton 3 PTFE (Teflon) **4** MATERIALES

C Acero Carbono

4 Acero Inoxidable 304

6 Acero Inoxidable 316

PROTECIÓN (OPCIONAL)

Sin Proteción I

A Acrílico

INFORMACIONES TECNICAS

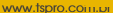
- Saliente de brida ranurada STD (espiral continua)
- Fabricado con vidrio templado
- Alta resistencia Mecánica
- Presión máxima de trabajo 10 bar
- Prueba hidrostática a 15 bar



55 11 2724.8966



vendas@tspro.com.h



^{*}Otras dimensiones/estándares disponibles bajo consulta

PRODUCTOS TSPRO

CONOZCA NUESTROS OTROS PRODUCTOS









JUNTAS GIRATORIAS

MANGUERAS INDUSTRIALES

TAPAS DE CAPTACIÓN DE VAPOR



¡HAZ UN PRESUPUESTO! +55 11 2724.8966







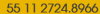
VISITE NUESTRO SITIO WEB www.tspro.com.br

IMP.00017 - REV 02

*Imagines ilustrativas









vendas@tspro.com.br



www.tspro.com.br