

VENA VIEW

Sanitaria
LÍNEA

Mangueras
CATEGORÍA

Alimentarias
TIPO

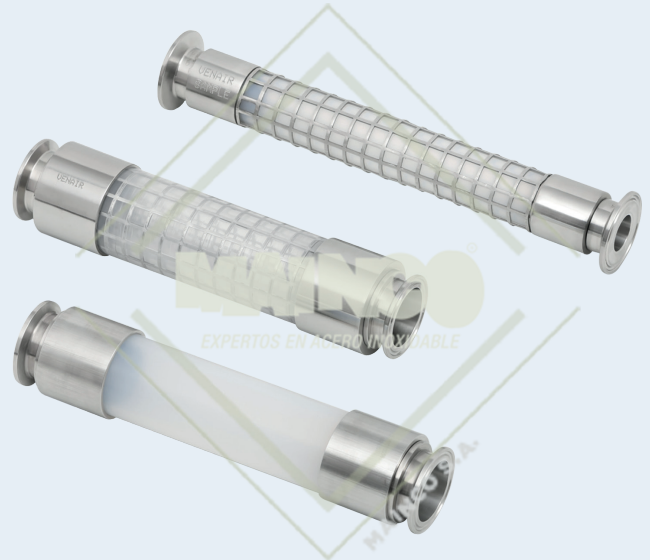
04 Aplicación

ALIMENTARIA
FARMACEUTICA
COSMETICA

Grado alimenticio translúcido fluoro polímero con accesorios aséptico para aplicaciones donde es necesario la inspección visual del producto. Se puede montar en línea facilitando la visualización del producto en cualquier proceso o sistema. FEP / PFA es compatible con muchos productos químicos y agresivos, lo que hace

Este producto es una opción muy resistente y duradera, capaz de usos extendidos.

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

05 Materiales

Manguera de fluoro polímero (PFA o FEP) de acuerdo con las principales certificaciones alimentarias y farmacéuticas

ALTERNATIVAS: Esta manguera se puede fabricar con fluoro polímeros PFA o FEP o con silicona

APARIENCIA INTERNA: Translúcido y completamente liso.

APARIENCIA EXTERIOR: Superficie lisa antiadherente

Versión de carcasa blindada disponible a pedido.

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

06 Condiciones de trabajo

-55°C / +180°C (-67°F / +356°F).

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

07 Gráficas y medidas

DIN 11851, SMS, TRI – CLAMP, TRI - CLAMP IMPERIAL, MALE JIC X MALE NPTF ADAPTOR, FEMALE JIC STRAIGHT INSERT, MALE JIC X FEMALE NPTF ADAPTOR, FEMALE JIC ELBOW 45°INSERT, INSERT FEMALE JIC ELBOW 90°, INSERT MALE NPT, MALE GAS / FEMALE GAS.

LONGITUD MÁXIMA DE FABRICAR: Bajo demanda (3 m / 10 pies máximo).

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



Gráfica y cuadro de:
DIÁMETRO INTERNO, PRESIÓN DE TRABAJO, PRESIÓN DE ESTALLIDO, PRESIÓN CON VIVIENDA ,
PRESIÓN DE ESTALLIDO CON VIVIENDA.

DIÁMETRO INTERNO		PRESIÓN DE TRABAJO		PRESIÓN DE ESTALLIDO		PRESIÓN LABORAL CON VIVIENDA		PRESIÓN DE ESTALLIDO CON VIVIENDA	
mm	pulgadas	Bar	Psi	Bar	Psi	Bar	Psi	Bar	Psi
25	0,98	8	116	32	464	12	174	48	696
51	2	5	72	22	319	10	145	47	681
63	2,48	5	72	22	319	10	145	40	580
76	2,99	5	72	20	290	9	130	36	522
102	4,02	4	58	16	232	7	101	14	203

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

10 Certificaciones

- Norma 21 CFR de la FDA de EE. UU. 177.1550.
- USP Clase VI, <88 prueba in vivo
- ISO 10993, Parte 5. •
- ResAp 2004 (5), según Reg 1935/2004 / EEC, y Reg 10/2011 / CEE.

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



PARA MÁS INFORMACIÓN
DE ESTE PRODUCTO.

USE EL CÓDIGO QR

-VIDEO TUTORIALES
-PRODUCTOS SUGERIDOS



DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



42 CALLE 22-17 COLONIA INDUSTRIAL SANTA ELISA ZONA 12, BODEGA 5.