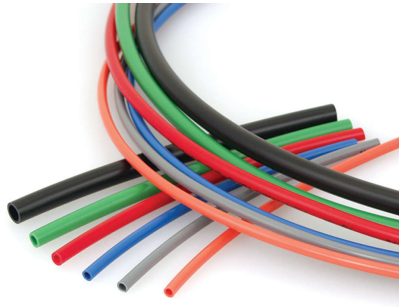


México

POLYETHYLENE INSTRUMENT GRADE TUBING - E/EB SERIES

[✉ Correo electrónico](#)[🖨 Imprimir](#)

Haga clic para ampliar la imagen

Linear Low Density Polyethylene (LLDPE) tubing is made from 100% virgin resin material for water, food, beverages and food grade applications.

Utilice nuestro configurador para construir la pieza adecuada para su aplicación.

CONFIGURADOR PERSONALIZADO

PUNTOS DE VENTA

DESCRIPCIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Imprimir especificaciones técnicas

CARACTERÍSTICAS DE RENDIMIENTO

PRESIÓN MÁXIMA DE FUNCIONAMIENTO (BAR)

8.6

PRESIÓN MÁXIMA DE FUNCIONAMIENTO (PSI)

125

D.I. DEL TUBO (MM)

4 - 13

D.I. DEL TUBO (PULG)

0.170 - 1/2

D.E. DEL TUBO (PULG)

1/4, 5/16, 3/8, 1/2, 5/8

RADIO DE PLIEGUE MÍNIMO (PULG)

1 - 4

MINIMUM BEND RADIUS (MM)

25 - 102

D.E. DEL TUBO (MM)

6, 8, 10, 13, 16

NORMAS DE LA INDUSTRIA

ASTM D-1693; FDA Compliant; NSF-51; NSF-61

COLOR

Natural, Black, Blue, Gray, Green, Orange, Purple, Red, White, Yellow

APLICACIÓN

Fluid Handling, Chemical Transfer, Pneumatics, Water

GROSOR DE LA PARED DEL TUBO (PULG)

0.040 or 0.062

GROSOR DE LA PARED DEL TUBO (MM)

1 to 1.6

PRESIÓN DE ROTURA MÍNIMA (PSI)

280 to 580

PRESIÓN DE ROTURA MÍNIMA (BAR)

19.3 to 40

RADIO DE PLIEGUE MÍNIMO (MM)

25 to 101.6

TEMPERATURA MÍNIMA DE FUNCIONAMIENTO (F)

-80

TEMPERATURA MÍNIMA DE FUNCIONAMIENTO (C)

-62

TEMPERATURA MÁXIMA DE FUNCIONAMIENTO (F)

150

TEMPERATURA MÁXIMA DE FUNCIONAMIENTO (C)

66

MEDIO

Air, Potable Water, Water, Chemicals

CONEXIÓN COMPATIBLE

Dubl-Barb®, Flow Controls, Prestolok, Liquifit, TrueSeal, Compression, Compress-Align®, Poly-Tite, Hi-Duty, Fast & Tite

MATERIAL DE LAS TUBERÍAS

Polyethylene

CANTIDAD POR PAQUETE ESTÁNDAR (PIES)

100, 500, or 1000

ESTILO

Smoothbore

Imprimir especificaciones técnicas

SOPORTE DEL PRODUCTO

CONTACTO

Parker Hannifin de México S.A. de C.V.

Fluid Connectors Division
Antiguo Camino a San Lorenzo 338
Zona Industrial Toluca
Toluca
Edo Mex
Mexico
50010

Teléfono

722 275 42 00



ENVIAR UN CORREO ELECTRÓNICO A PARKER



AYUDA EN DIRECTO
HAGA CLIC
PARA CHATEAR

Parker Hannifin

Productos

¿Quiénes somos?

Inversores

Comunidad

Empleo

Operaciones internacionales

Divisiones

Empresas de ventas

Sedes en todo el mundo

Red de distribución

Red de centros ParkerStore™

Información sobre la compañía

Sala de prensa

Calendario de eventos

Trabajar con Parker

Marca de productos

Historia

Centro de asistencia mundial

Soporte

CAD

Puntos de venta

Contacte con Parker

ENGINEERING YOUR SUCCESS.

[MAPA DEL SITIO](#) | [SEGURIDAD](#) | [INFORMACIÓN DEL SITIO](#)

[CONDICIONES](#)

© PARKER HANNIFIN CORP 2017