

Ponaflex

HOSE MANUFACTURING, INC.

 Phthalate FREE



HÉLICE EN SENTIDO HORARIO
(Z DIRECCIÓN)



COMPARABLE CON 2020 SERIES

PONAPOWER

NUEVO

MANGERA DE ALTA RESISTENCIA Y DESCARGA REFORZADO CON HILO TRENZADO DE POLIESTER

APLICACIONES

- ✓ Aspiración y drenaje para aplicaciones de ingeniería
- ✓ Transferencia de sustancias viscosas
- ✓ Zonas de clima frío
- ✓ Transferencia de material pesado

CARACTERÍSTICAS

- ✓ Clasificación alta de aspiradora y presión
- ✓ Varias vueltas de alambre de cobre de puesta a tierra
- ✓ Excelente Resistencia y flexibilidad para climas fríos
- ✓ Resistente al aceite
- ✓ Compuesto de PVC formulado en apego a los requerimientos de la FDA

NOMINAL SPECIFICATIONS

Número de parte	Diámetro interno Inch	Diámetro externo Inch	Presión de trabajo PSI	Clasificación de vacío In. Hg @ 70°F	Radio de doblado Inch	Longitud estándar Ft	Peso aprox Lbs/Ft
* F08-200BXF	2	2.44	75	Full	9	100	0.94
F08-300BXF	3	3.60	70	Full	10	100	1.21
F08-400BXF	4	4.72	65	Full	12	100	1.61
* F08-500BXF	5	5.94	55	28	14	50/20	2.45
F08-600BXF	6	7.09	50	28	16	50/20	2.89
* F08-800BXF	8	9.33	40	25	22	50/20	5.58

- Nota: 1. La vida de servicio puede variar dependiendo de las condiciones de operación.
2. Las presiones de trabajo están marcadas a 21°C, y pueden ser afectadas por alteraciones, métodos de unión, y los materiales transportados.
3. Rangos de temperatura de -40°C a 65°C dependiendo de la aplicación.
4. Ponaflex se reserva el derecho de modificar las especificaciones del producto sin previo aviso, debido la mejora continua del producto.
5. Se vende solo en medidas estándar.
* Tamaño disponible sobre pedido.

PAMV061217