

# Flexsteel® Futura™ Vapor Assist



## Especificaciones del producto

### Aplicación

Para bombas de despacho con sistema de recuperación de vapor etapa II, donde una bomba en el surtidor extrae los vapores de gasolina del tubo de llenado del vehículo mientras se le surte. La construcción de alambre trenzado ofrece una excelente resistencia a la torsión, dimensionalmente estable y un servicio de vida mayor. Flexsteel® Futura™ Vapor Assist cuenta con aprobación UL 330

### Construcción

#### > Tubo

Hule sintético de nitrilo (ORS)

#### > Cubierta

Hule sintético Futurin™ (ORS)

#### > Refuerzo

Una trenza de alambre de acero

### Rango de Temperatura

-40°F a 140°F (-40°C a 60°C)

### Empaque

Longitudes ensambladas solamente, 6 piezas por caja

### Marca Impresa

Ejemplo: Continental Flexsteel® Futura™ Vapor Assist 3/4" Made in USA

### Ensamblados

Disponible sólo con ensamblados hechos en fábrica

### Código de Producto

532-362

## Flexsteel® Futura™ Vapor Assist

DI Nominal		DE Nominal		Presión de Trabajo		Peso	
pulg.	mm	pulg.	mm	psi	MPa	lb/ft	kg/m
3/4	19.1	1.13	28.7	50	0.34	0.45	0.67
7/8	22.2	1.25	31.8	50	0.34	0.49	0.73

**Aire y Multiservicios**  
 Uso General  
 Servicio Pesado  
 Push-on

Transferencia Química

Equipos de Limpieza

**Alimentos**  
 Transferencia Seca  
 Transferencia Líquida  
 Lavado

Marina

**Manejo de Materiales**  
 Abrasivos  
 Transferencia a Granel  
 Cemento y Concreto

Minería

**Petróleo**  
 Aeronaves  
 Despacho  
 Muelles  
 Equipo de Perforación  
 Transferencia Descarga  
 Transferencia S&D

Especialidades

Vapor

Vacio

**Agua**  
 Descarga  
 Succión y Descarga  
 Lavado  
 Jardín

Soldadura

Sistemas de  
 Acoplamiento

Equipos

Apéndice