

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

Vacío

Agua  
Descarga  
Succión y Descarga  
Lavado  
Jardín

Soldadura

Sistemas de  
Acoplamiento

Equipos

Apéndice

# Pyroflex® Hot Tar Wand



## Especificaciones del producto

### Aplicación

Manguera de alta calidad para asfalto caliente, para aplicaciones de llenado de grietas con asfalto y para servicio de despacho

### Construcción

#### > Tubo

Nitrilo negro (tubo con resistencia especial a altas temperaturas)

#### > Cubierta

Wingprene® negro (acabado venda) con retardante de flama

#### > Refuerzo

Dos capas de alambre en espiral

### Rango de Temperatura

-25°F a 350°F (-32°C a 177°C)

### Empaque

Longitudes de 100' (30.5m), enrollada y envuelta en película plástica

### Marca Impresa (espiral)

Ejemplo: Continental Pyroflex® Hot Tar Wand Hose

### Ensamblajes

Consulte con el fabricante de conexiones para una adecuada recomendación y procedimiento de ensamble

### Código de Producto

543-632

## Pyroflex® Hot Tar Wand

SAP #	DI Nominal		DE Nominal		Presión de Trabajo		Peso	
Negro	pulg.	mm	pulg.	mm	psi	MPa	lb/ft	kg/m
20017982	3/4	19.1	1.33	33.8	300	2.07	0.64	0.95
20017987	1	25.4	1.61	40.9	300	2.07	0.84	1.25
20156594	1½	38.1	2.11	53.6	300	2.07	1.15	1.71

Relación de diseño de la manguera (presión de ruptura) de 4:1