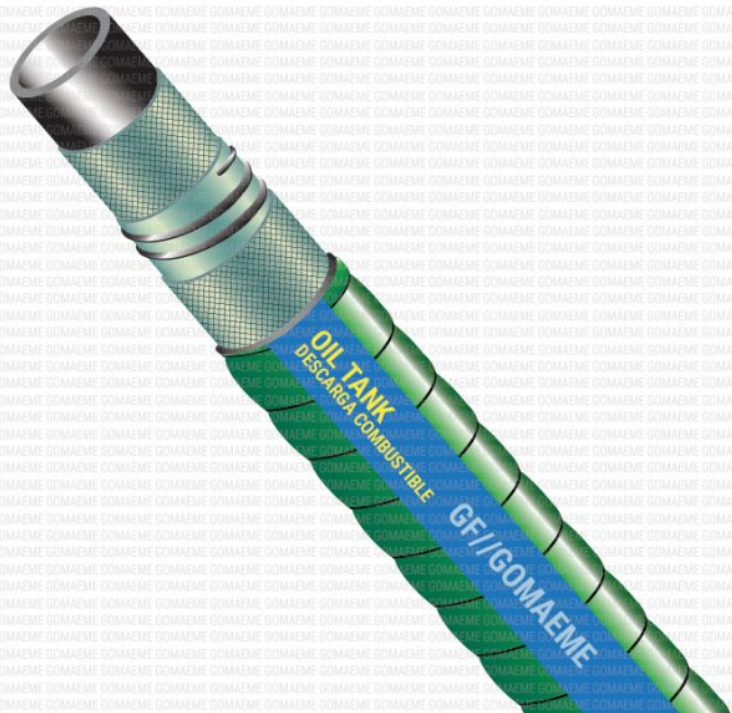


## MANGUERA ASPIRANTE DE HIDROCARBUROS / GF-414



### APLICACION:

Manguera especialmente desarrollada para camiones cisterna tanque para servicio de succión y descarga de combustibles, aceites industriales e hidrocarburos en general hasta con una aromaticidad del 50%. Excelente flexibilidad al tener una fabricación exterior levemente ondulada. También conocida como manguera Blue Service.

**Diámetros:** 1" hasta 4" (consultar por diámetros especiales)

**Presión:** Liviana 5 bar / Pesada 10 bar

**Rango de Temperatura:** - 20°C a + 100°C.

**Rollos:** de hasta 25mts o 30mts

### CONSTRUCCION:

**Tubo interior:** Especialmente desarrollado para estar en contacto permanente con combustibles y aceites.

**Compatibilidad:** Inmersión en Aceite ASTM N°1: - 10% en ASTM N°3: + 7% (IRAM 113.012).

**Dureza:** Shore A-2 60 (IRAM 113.003).

**Compuesto:** Tipo y Clase BG (IRAM 113.001).

**Alargamiento a la rotura:** 590% (IRAM 113.004).

### Refuerzos:

Múltiples fibras sintéticas de alta tenacidad, previamente tratadas y espiral de alambre incorporado, según Norma SAE 1080. Cable de cobre interno para descarga electrostática.

### Cubierta exterior:

Desarrollada para resistir a agentes atmosféricos, arrastre, salpicaduras de combustibles y aceites.

**Compuesto:** Tipo y Clase BF (IRAM 113.001).

**Alargamiento a la rotura:** 610% (IRAM 113.004).



## MANGUERA ASPIRANTE DE HIDROCARBUROS / GF-414



**GOMAFILTROS**  
CONDUCCION DE FLUIDOS Y TRANSMISION DE POTENCIA

**MANGUERA DE GOMA  
PARA CARGA Y DESCARGA  
DE COMBUSTIBLES  
Y PETROLEO**



**GOMAFILTROS**  
CONDUCCION DE FLUIDOS Y TRANSMISION DE POTENCIA

**MANGUERA DE GOMA  
PARA CARGA Y DESCARGA  
DE COMBUSTIBLES**