



## HIDROIL

**Aplicaciones** 

Color externo Color interno 



Aspiración e impulsión de hidrocarburos en general con contenido de aromáticos del 25% máximo (naftas, gas oil, fuel oil, kerosene, etc.). Especial para uso en refinerías, descarga de vagones tanque, etc. Gran flexibilidad y robustez brindando gran seguridad.



## Características Generales

## Superficie externa:

Ligeramente ondulada con impresión de tela fina.

Compuesto interno: NBR.

Compuesto externo: SBR - PVC.

Refuerzo:

Telas de fibras sintéticas impregnadas en

compuesto de caucho.

Espiral de alambre de acero de alta

resistencia incorporado.

Temperatura: -20°C/82°C.

Observaciones: Manchones de conexión

cada 5 metros.

Color externo: Rojo.

Demás colores externos: A pedido.

K de rotura: 2,5.

ø interno (mm)	ø interno (pulg)	ø externo (mm)	Presión de Trab bar	Presión de Trab psi	Peso Kg/Mt
19	3/4	28	5	73	0,555
25	1	34	5	73	0,688
31,5	1 1/4	41	4	58	0,845
38	1 1/2	47	4	58	0,979
45	1 3/4	54	3	44	1,135
51	2	58	3	44	1,247
57	2 1/4	68	3	44	1,403
63	2 1/2	74	3	44	1,559
76	3	87	2	29	2,169
90	3 1/2	100	2	29	2,511
100	4	113	2	29	2,828
114	4 1/2	131	2	29	3,653
125	5	144	2	29	5,400
150	6	171	2	29	6,507

