

Hidrocarburos

Aspiración e impulsión de hidrocarburos en general con contenido de aromáticos del 25% máximo (naftas, gas oil, fuel oil, kerosene, etc.).

Gran flexibilidad y robustez brindando gran seguridad.

Utilizadas también como descarga de camiones cisternas.

Consultar línea Oil Aspir Flex.





Composición

Superficie externa: Ondulada con impresión de tela fina.

Tubo interior: Caucho NBR de color negro.

Refuerzo: Telas de fibras sintéticas impregnadas en compuesto de caucho con espiral de alambre de acero de alta resistencia.

Tubo exterior: Caucho NBR-PVC color verde.

Compuesta por manchones cada 5 metros.

Gama de temperatura: De -20° a 82° C.

Coefficiente de seguridad: 2,5.



OIL ASPIR					
Ø interno (mm)	Ø interno (pulg)	Ø externo (mm)	Presión de Trab. - bar	Presión de Trab. - psi	Peso Kg/Mt
19	3/4	31	6	87	0,689
25	1	38	6	87	0,848
31,5	1 1/4	44	6	87	1,034
38	1 1/2	51	5	73	1,193
45	1 3/4	57	5	73	1,139
51	2	62	4	58	1,465
57	2 1/4	70	4	58	1,697
63	2 1/2	76	4	58	1,883
76	3	92	4	58	2,695
90	3 1/2	105	4	58	3,111
100	4	117	4	58	3,583
114	4 1/2	133	4	58	5,610
125	5	146	4	58	6,500
150	6	173	4	58	7,777
200	8	227	4	58	10,950
250	10	278	4	58	12,920



www.grobear.com.ar



info@grobear.com.ar



Buenos Aires +54 9 3518174266

Córdoba +54 9 3515195359

Größe^G
SOLUCIONES INDUSTRIALES