



flupetrol-S

by QR®



DESCRIPCION:

Manguera fabricada para descarga y succión de combustibles derivados del petróleo, ya sea en pipas, refinерías, gasolineras o industria en general.

- ✓ Temperatura de operación:
-40°C a 95°C
- ✓ Longitudes disponibles:
Tramos de 30.48 y 15.24 metros.



Construcción:

Tubo - Hule sintético NBR, en color negro.
 Refuerzo - Capas de cuerda de poliéster impregnado en hule y doble espiral de alambre de alta tenacidad.
 Cubierta - Hule sintético NBR, en color negro.

DIAMETRO				PRESIÓN DE TRABAJO		No. CAPAS	PESO
INTERIOR		EXTERIOR		Kg/cm ²	PSI		Kg/m
PLG	mm	PLG	mm				
1	25.4	1.59	40.49	14.06	200	2	1.04
1 1/2	38.1	2.16	54.76	13.36	190	2	1.36
2	50.8	2.65	67.41	10.55	150	2	1.72
2 1/2	63.5	3.28	83.41	10.55	150	2	2.01
3	76.2	3.87	98.35	10.55	150	2	2.634
4	101.6	4.9	124.36	10.55	150	4	4.62

*Pregunta por las conexiones disponibles de esta manguera



CUAUTITLAN, EDO. MÉX, MÉXICO C.P. 54850



NAUCALPAN EDO. MÉX, C.P. 53220



01 (55) 6645 7371



561025 4373

eflumex.com