



DESCRIPCION:

Manguera de succión y descarga a diversas presiones de lodos, jales y sólidos en suspensión. Manguera utilizada en la industria minera y siderúrgica.

- ✓ Temperatura de operación:
-40°C a 65°C
- ✓ Longitudes disponibles:
Tramos de hasta 20 metros



Construcción:

Tubo - Hule natural, en color negro
 Refuerzo – Capas de poliéster impregnado en hule y espiral de alta tenacidad embebida.
 Cubierta - Hule sintético SBR en color negro

DIAMETRO		PRESION DE TRABAJO		ESPEORES DE TUBO DISPONIBLES			
DE	HASTA	Kg/cm ²	PSI	PULG.	PULG.	PULG.	PULG.
3	20	1.76	25	1/4	3/8	1/2	5/8
3	20	3.52	50	1/4	3/8	1/2	5/8
3	20	7.03	100	1/4	3/8	1/2	5/8
3	20	10.55	150	1/4	3/8	1/2	5/8
3	20	17.58	250	1/4	3/8	1/2	5/8
3	12	21.1	300	1/4	3/8	1/2	5/8
3	8	35.16	500	1/4	3/8	1/2	5/8

*Pregunta por las conexiones disponibles de esta manguera



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



NAUCALPAN EDO. MÉX, C.P. 53220



01 (55) 6645 7371



561025 4373