

PRODUCTO:

MINAS

PRESENTACIÓN:

CRISTAL CON ESPIRAL GRIS

CARACTERÍSTICAS:

Tubería ligera y flexible constituida por PVC plastificado de alto peso molecular con espiral de refuerzo de PVC rígido antichoc, lo que la hace muy flexible. Resistente a la acción de los agentes atmosféricos y a gran número de productos químicos.

APLICACIÓN:

Para succión media y/o transferencia. Para bombas de procesamiento de basura, construcción y minería, manejo de lechada, dragado de oro, líneas de irrigación.

INFORMACIÓN TÉCNICA:

DIÁMETRO INTERIOR		PESO TEÓRICO		PRESIÓN DE TRABAJO		LONGITUD	
in	mm	g/m	lb/ft	kg/cm ² (BAR)	lb/in ² (PSI)	m	ft
1	25.4	310	0.21	6	86	15 / 30	50 / 100
1 1/4	31.8	420	0.28	5	72	15 / 30	50 / 100
1 1/2	38.1	510	0.34	5	72	15 / 30	50 / 100
2	50.8	770	0.52	4	58	15 / 30	50 / 100
2 1/2	63.5	1150	0.77	4	58	15 / 30	50 / 100
3	76.2	1760	1.18	4	50	15 / 30	50 / 100
4	101.6	2860	1.92	4	50	15 / 30	50 / 100
5	127.0	3600	2.41	3	36	10 / 20	30 / 60
6	152.4	5600	3.75	3	36	10 / 20	30 / 60
8	203.2	8910	5.97	2	29	10	30

Tolerancia: +/- 3%

TEMPERATURA DE TRABAJO

DE -20°C A 66°C

PRESIÓN DE VACÍO

1 ATM = 30" DE Hg

RADIO DE CURVATURA

5 VECES EL DIÁMETRO INTERIOR

