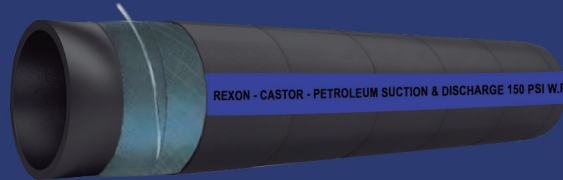


CASTOR



Diámetro interno		Diámetro Externo	Número de Lonas	Presión de Trabajo Máxima		Peso
Plg.	mm.	mm.	mm.	PSI	Kg/cm ²	
1 1/4	31,75	52	2	150	10,5	1,05
1 1/2	38,10	59	2	150	10,5	1,40
2	50,80	69	2	150	10,5	1,85
2 1/2	63,50	85	2	150	10,5	2,35
3	76,20	98	2	150	10,5	2,85
4	101,60	126	4	150	10,5	4,00

Construcción

Tubo:

Compuesto de goma sintética NBR.

Refuerzo:

2 ó 4 lonas de Poliéster de alta resistencia. Alambre de acero inoxidable.

Cubierta:

Compuesto de goma sintética NBR.

(Color Negro)

Factor de seguridad:

4:1

Aplicación

Succión y descarga de gasolina, aceite, petróleo y sus derivados tanto en tanques fijos y en camiones con tanques, también tienen un buen desempeño manejando resinas y solventes de bajo porcentaje de aromáticos en la carga y descarga, bombeo, succión o descarga por gravedad en la industria petroquímica y petrolera.

Conexiones

Niples combinados, tipo cam & groove, fijadas con abrazaderas de tornillo sin fin ó para mejor confiabilidad con flejes y hebillas de acero.

Temperatura

Se recomienda hasta 85°C máximo.

Empaque

Tramos según de 20m (65ft) de largo. Franja longitudinal color azul.

