

**PRODUCTO:**  
**COMBUSTIBLE**

**PRESENTACIÓN:**

CRISTAL AZUL CON ESPIRAL BLANCO

**CARACTERÍSTICAS:**

Tubería resistente y flexible, constituida por PVC plastificado con un refuerzo en espiral rígido antichoc, elementos que le confieren la flexibilidad de una manguera y la resistencia de una tubería rígida. Superficie interna lisa, resistente a gran número de productos químicos y a los agentes atmosféricos. Ideal para el manejo de aceites y gasolinas.

**APLICACIÓN:**

Para ser usada en el trasvase de combustibles y aceites.

**INFORMACIÓN TÉCNICA:**

DIÁMETRO INTERIOR		PESO TEÓRICO		PRESIÓN DE TRABAJO		PRESIÓN DE VACÍO	LONGITUD	
in	mm	g/m	lb/ft	kg/cm <sup>2</sup> (BAR)	lb/in <sup>2</sup> (PSI)	" DE Hg	m	ft
1	25.4	450	0.30	9	130	30	15 / 30	50 / 100
1 1/4	31.8	700	0.47	9	130	30	15 / 30	50 / 100
1 1/2	38.1	800	0.54	9	130	30	15 / 30	50 / 100
2	50.8	1200	0.80	8	115	30	15 / 30	50 / 100
2 1/2	63.5	1670	1.12	7	101	30	15 / 30	50 / 100
3	76.2	2000	1.34	6	86	30	15 / 30	50 / 100
4	101.6	3300	2.21	5	72	30	15 / 30	50 / 100
5	127.0	4200	2.81	4	58	28	10 / 20	30 / 60
6	152.4	6300	4.22	3.5	50	28	10 / 20	30 / 60

Tolerancia: +/- 3%

**TEMPERATURA DE TRABAJO**

DE -15°C A +60°C

**RADIO DE CURVATURA**

7 VECES EL DIÁMETRO INTERIOR

