

PRODUCTO:
TRANSMETAL PARA COMBUSTIBLES

PRESENTACIÓN:

CRISTAL AZUL Y CRISTAL NEGRO

CARACTERÍSTICAS:

Tubería ligera y flexible constituida por PVC plastificado con un refuerzo de acero, elementos que le confieren la flexibilidad de una manguera y la solidez de una tubería rígida. Superficie interna lisa. Buena resistencia en aspiración e impulsión. Resistente a la acción de los agentes atmosféricos y a gran número de productos químicos. 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		LONGITUD	
in	mm	g/m	lb/ft	kg/cm ² (BAR)	lb/in ² (PSI)	m	ft
3/4	19.1	430	0.29	8	115	15 / 30	50 / 100
1	25.4	550	0.37	8	115	15 / 30	50 / 100
1 1/4	31.8	660	0.44	7	101	15 / 30	50 / 100
1 1/2	38.1	800	0.54	7	101	15 / 30	50 / 100
2	50.8	1340	0.90	6	86	15 / 30	50 / 100
2 1/2	63.5	1920	1.29	6	86	15 / 30	50 / 100
3	76.2	2300	1.54	6	86	15 / 30	50 / 100
4	101.6	3050	2.04	6	86	15 / 30	50 / 100

Tolerancia: +/- 3%

TEMPERATURA DE TRABAJO

DE -15°C A +65°C

PRESIÓN DE VACÍO

0.8 ATM. = 24" DE Hg.

RADIO DE CURVATURA

7 VECES EL DIÁMETRO INTERIOR

