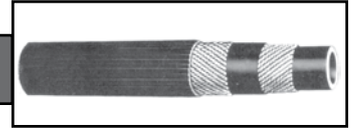




MANGUERA PARA HIDROCARBURO (SURTIDOR)

M119C



N° Código	Diámetro interior manguera		Número de la medida	Presión de trabajo		Presión de prueba		Ø exterior manguera (mm)	Color
	pulgadas	milímetros		Kg/cm ²	Lb/pulg ²	Kg/cm ²	Lb/pulg ²		
119C-16N	5/8"	15,9	10	20	284	30	426	25,0	Negro
119C-19NM	3/4"	19,1	12	20	284	30	426	28,0	Negro
119C-25NM	1"	25,4	16	20	284	30	426	38,0	Negro

NOTA: Esta manguera no es apta para uso en compresores. LOS CÓDIGOS M119C-119NM Y M119C-25NM DEBEN ARMARSE CON TERMINALES REUTILIZABLES TIPO R1.

RECOMENDADA PARA: Expendio de combustibles por medio de surtidores tipo estación de servicio, principalmente empleada para el aprovisionamiento de naftas normales y especiales,alconaftas, gas-oil, y kerosene. Como cualidad adicional posee una muy baja expansión volumétrica, lo que resulta de especial interés para el rubro.

TUBO: De caucho sintético negro. Posee una formulación especial que le permite soportar hidrocarburos de hasta 30 % de aromaticidad.

REFUERZO: El diámetro de 16 mm posee una trenza de alambre de acero latonado de alta resistencia, los diámetros de 19 y 25 mm poseen refuerzo de hilado de poliéster con un cable de cobre para descarga electrostática. Consultar sobre los diámetros de 19 y 25 mm con refuerzo metálico.

COBERTURA: De goma sintética negra, resistente al aceite, a la abrasión y al envejecimiento provocado por el sol y los cambios climáticos. Puede proveerse en color negro, azul, amarillo, verde y rojo. En caso que no se especifique color en el pedido se interpretará como cubierta negra.

LIMITES DE TEMPERATURA: -40° C a + 80° C.

CONEXIONES: Prensadas o reutilizables. Consultar por detalles de preparación de la manguera previo al armado.

"Poberaj SA se reserva el derecho de modificar las características y medidas de sus productos sin previo aviso".



Mi-58