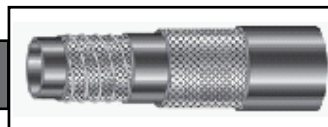


MANGUERA CON REFUERZO DE ACERO Y TEXTIL SAE 100 R4

M004R

MARCA



N° Código	Diámetro interior manguera		Número de la medida	Presión de trabajo		Presión de rotura		Ø exterior manguera (mm)	Radio mínimo de curvatura (mm)
	pulgadas	milímetros		BAR	PSI	BAR	PSI		
12C4-19	3/4"	19,1	12	21	300	84	1200	31,5	125
16C4-25	1"	25,4	16	17	250	68	1000	40,0	150
20C4-32	1 1/4"	31,8	20	14	200	56	800	46,5	200
24C4-38	1 1/2"	38,1	24	10	150	40	600	53,1	250
32C4-51	2"	50,8	32	7	100	28	400	65,5	300
40C4-64	2 1/2"	63,5	40	4,3	62	17	250	78,5	350
48C4-76	3"	76,2	48	3,9	56	16	225	90,7	450

RECOMENDADA PARA: Fluidos hidráulicos derivados de petróleo y agua en líneas de succión y de retorno a baja presión.

Certificaciones: ABS, DNV, GL, LR, MED, USCG

Cumple o excede los requerimientos de SAE 100R4, AS 3791 100R4.

TUBO: Caucho sintético negro resistente al aceite (Nitrilo)."

REFUERZO: Una trenza textil con acero en espiral para prevenir colapsarse.

COBERTURA: Caucho sintético negro resistente al aceite y a la abrasión.

LIMITES DE TEMPERATURA: De -40°C a +100°C (-40°F a +212°F). Para agua, emulsiones, etc.

CONEXIONES: Abrazaderas tipo Boss, flejes y hebillas BAND-IT o terminales prensados. 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".

PENSAMOS EN SEGURIDAD
TRAZABILIDAD



CONSULTE NUESTRAS BASES DE SERVICIOS

Mh-60

BASE CENTRAL: Obispo San Alberto 3579/71/25 - (C1419FFS) Capital Federal, Argentina • e-mail: info@poberaj.com

Tel.: (5411) 4574-1111 / 4571-2115 / 4572-3271 / 4572-0585 - Fax: (5411) 4573-1948 • www.poberaj.com