

Mangueras Hidráulicas Para Extremadamente Alta Presión

 **Hidráulica**

MANGUERA CON ESPIRALES DE ACERO SAE 100 R15

M041

MARCA



N° Código	Diámetro interior manguera		Número de la medida	Presión de trabajo		Presión mínima de rotura		Cambio longitud (%) bajo presión	Ø exterior manguera (mm)	Radio mínimo de curvatura (mm)
	pulgadas	milímetros		Kg/cm ²	Lb/pulg ²	Kg/cm ²	Lb/pulg ²			
06-G6K	3/8"	9,5	6	422	6000	1687	24000	+2, -4	20,3	127
08-G6K	1/2"	12,7	8	422	6000	1687	24000	+2, -4	24,1	178
10-G6K	5/8"	15,9	10	422	6000	1687	24000	+2, -4	27,7	203
12-G6K	3/4"	19,1	12	422	6000	1687	24000	+2, -4	31,5	241
16-G6K	1"	25,4	16	422	6000	1687	24000	+2, -4	38,9	305
20-G6K	1-1/4"	31,8	20	422	6000	1687	24000	+2, -4	50,0	419
24-G6K	1-1/2"	38,1	24	422	6000	1687	24000	+2, -4	57,4	508

RECOMENDADA PARA: Mandos hidráulicos de extremadamente alta presión donde circulan aceites. Tiene un muy buen comportamiento ante aplicaciones dinámicas. Cumple con la clasificación SAE 100 R15 de la norma SAE J517, la EN 856 4SP en los diámetros 3/8", 1/2", 5/8" y 3/4" y con la EN 856 4SH en los diámetros 3/4", 1", 1-1/4" y 1-1/2".

TUBO: De goma sintética negra (Neoprene tipo "A"), resistente a los aceites y fluidos hidráulicos.

REFUERZO: Cuatro capas de alambre de acero dispuesto helicoidalmente para los diámetros de 3/4" a 1". Los diámetros 1-1/4" y 1-1/2" poseen 6 capas de este refuerzo.

COBERTURA: De goma sintética negra (Neoprene tipo "A") resistente al aceite, a la abrasión, al envejecimiento provocado por el sol y los cambios climáticos y a las llamas directas (flame resistant).

LIMITES DE TEMPERATURA: -40° C a 121° C.

CONEXIONES: Prensadas. 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-6

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