



MANGUERA "J2AT"

MO26B

MARCA



N° Código	Diámetro Interior manguera		Numero de la medida	Presión de trabajo		Presión mínima de rotura		Diámetro exterior manguera (mm)	Radio mínimo de curvatura (mm)
	(pulg.)	(mm)		Kg/cm2	lb/pulg2	Kg/cm2	lb/pulg2		
04-J2AT	1/4"	6,4	4	703	10000	1406	20000	14.7	101
06-J2AT	3/8"	9,5	6	703	10000	1406	20000	18.8	127

RECOMENDADA PARA: Criques hidráulicos o aplicaciones reconocidas claramente como estáticas (sin impulsos). Cumple con los requerimientos del "Material Handling Institute" especificación IJ 100.

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

REFUERZO: Dos trenzas de alambre de acero de alta resistencia, calidad cuerda de piano.

COBERTURA: De goma sintética negra (tipo "CR") resistente al aceite, abrasión y al envejecimiento provocado por el sol y los cambios climáticos.

LIMITES DE TEMPERATURA: -40° C + 49° C.

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

INFO
CORREAS
CONEXIONES
ADAPTADORES
ACOPLES
LUBRICACION
ADHESIVOS
TUBOS Y CAÑOS
ACCESORIOS
ABRAZADERAS
MANGUERAS

CONSULTE NUESTRAS BASES DE SERVICIOS



PENSAMOS EN SEGURIDAD
TRAZABILIDAD

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

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

Mh-33