



Marca: 

**M026** Manguera "J2AT"

N° Código	Diámetro interior		Número de la medida	Diámetro exterior (mm)	Presión de trabajo		Presión mínima de rotura		Radio mínimo curvatura (mm)
	pulg	mm			Kgr/cm <sup>2</sup>	Lib/pulg <sup>2</sup>	Kgr/cm <sup>2</sup>	Lib/pulg <sup>2</sup>	
04-J2AT	1/4"	6,4	4	14.7	703	10000	1406	20000	101
06-J2AT	3/8"	9,5	6	18.8	703	10000	1406	20000	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 "C"), 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 (Nitrilo modificado tipo "C2") resistente al aceite, abrasión y al envejecimiento provocado por el sol y los cambios climáticos.

**Límites de temperatura:** -40° C a 49° C.

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