



MANGUERA CON UNA TRENZA DE ACERO SAE 100 R1AT

M126

MARCA

DUNLOP



N Código	í metro interior manguera		Número de la medida	resión de trabajo		resión mínima de rotura		Cambio longitud (%) bajo presión	Ø e terior tren ado alambre (mm)	Ø e terior manguera (mm)	adio mínimo de cur atura (mm)
	pulgadas	milímetros		Kg/cm ²	Lb/pulg ²	Kg/cm ²	Lb/pulg ²				
126-05	3/16"	4,8	3	210	3000	844	12000	+0, -6	9,5	12,5	89
126-06	1/4"	6,4	4	223	3262	900	13048	+0, -6	11,1	14,1	102
126-08	5/16"	7,9	5	176	2500	703	10000	+2, -4	12,7	15,7	114
126-10	3/8"	9,5	6	158	2250	633	9000	+2, -4	15,1	18,1	127
126-13	1/2"	12,7	8	141	2000	452	8000	+2, -4	18,2	21,5	178
126-16	5/8"	15,9	10	105	1500	422	6000	+2, -4	21,4	24,7	203
126-19	3/4"	19,1	12	88	1250	351	5000	+2, -4	25,4	28,6	241
126-25	1"	25,4	16	70	1000	281	4000	+2, -4	33,3	36,6	305
126-32	1-1/4"	31,8	20	44	625	176	2500	+2, -4	40,5	44,8	419
126-38	1-1/2"	38,1	24	35	500	141	2000	+2, -4	46,8	52,0	508
126-51	2"	50,8	32	26	375	105	1500	+2, -4	60,3	65,9	635

RECOMENDADA PARA: Mandos hidráulicos de media presión donde circulan aceites, fuel-oil, nafta, hidrocarburos en general hasta el 30% de aromaticidad o agua. Por su construcción con una trenza de acero, tenemos la ventaja de su peso liviano y flexibilidad, aún a plena carga. Es usada en todos los equipos fijos o móviles accionados con energía hidráulica: máquinas industriales, metalúrgicas, viales, agrícolas, prensas, criques, etc. Cumple con la clasificación SAE 100R1AT de la norma SAE J517.

TUBO: De goma sintética negra, resistente a los aceites y fluidos hidráulicos.

REFUERZO: Una trenza de alambre de acero de alta resistencia, calidad cuerda de piano.

COBERTURA: De goma sintética negra, 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 + 100° 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".

PENSAMOS EN SEGURIDAD
TRAZABILIDAD



CONSULTE NUESTRAS BASES DE SERVICIOS

Mh-44

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