

MANGUERA HIDRAULICA - LINEA R4 (RETORNO HIDRAULICO)



Recomendada para fluidos hidráulicos con base de agua y petróleo en líneas de retorno de baja presión. Cumple normas SAE 100 R 4 y SAE J517/99. Aplicaciones: apta para trabajar con petróleo y fluidos a base de agua, utilizada para baja presión y vacío. Fabricación: en caucho sintético, reforzada con capas de fibra textil y con interior de alambre espiralado. Temperatura de trabajo: -40°C a 100°C.

MANGUERA HIDRAULICA - LINEA R4 (RETORNO HIDRAULICO)



SAE J517 100R4		Dimensiones Nominales de la Manguera								
TIPO	I.D.		Espacio	O.D.		MAX W.P.		min B.R	Longitud	Peso
	Mm.	Pulgadas		Mm.	MPA	PSI	mm	m	Kg/m	
19R4	19.0 ± 0.8	3/4"	-12	34.9	2.1	298	125	50/100	0.733	
25R4	25.4 ± 0.8	1"	-16	41.3	1.7	241	150	50/100	0.931	
32R4	31.8 ± 1.2	1-1/4"	-20	50.8	1.4	199	200	40/20	1.068	
38R4	38.1 ± 1.2	1-1/2"	-24	57.2	1.05	149	255	40/20	1.235	
51R4	50.8 ± 1.6	2"	-32	69.9	0.7	99	300	40/20	1.565	
64R4	63.5 ± 1.6	2-1/2"	-40	82.6	0.4	57	355	40/20	1.872	
76R4	76.2 ± 1.6	3"	-48	95.3	0.4	57	460	40/20	2.227	
89R4	88.9 ± 1.6	3-1/2"	-56	107.9	0.3	43	530	40/20	2.566	
102R4	101.6 ± 1.6	4"	-64	120.7	0.25	36	610	40/20	2.906	