

SAE 100 R2AT DIN EN 853 / 2 SN

Ref: 3511

Tubo: Tube:	Caucho sintético resistente al aceite Oil resistant synthetic rubber
Refuerzo: Reinforcement:	Dos mallas de acero Two Steel braids
Cubierta: Cover	Caucho sintético con gran resistencia al medio ambiente Synthetic rubber with high resistance to environmental
Servicio continuo: Continuous service	-40°C / +100°C -40°F / +212°F



Tamaño manguera			Ø Ext.	Presión máxima de trabajo		Presión mín. de rotura		Radio curvat.	Peso
Hose size			Ø Ext.	Max. working pressure		Min. burst pressure		Bend radius	Weight
DN	galga/dash	pulg./inch.	mm	bar	psi	bar	psi	mm	kg/m
5	03	3/16	13,0	420	6000	1680	24000	90	0,28
6	04	1/4	14,2	400	5850	1600	23200	100	0,33
8	05	5/16	15,8	350	5000	1400	20000	115	0,36
10	06	3/8	18,2	330	4800	1320	19200	125	0,46
13	08	1/2	21,3	275	4000	1100	16000	175	0,53
16	10	5/8	24,5	250	3630	1000	14520	200	0,67
19	12	3/4	28,6	215	3120	860	12480	240	0,85
25	16	1	36,6	165	2400	660	9600	300	1,25
31	20	1 1/4	46,0	125	1820	500	7280	420	1,54
38	24	1 1/2	52,8	90	1310	360	5240	500	2,03
51	32	2	65,6	80	1160	320	4640	630	2,76