












760.110 - MANGUERA STROBBE® SAE R4 - MSHA

Construcción de la Manguera:

Tubo Interior	Caucho sintético resistente al aceite hidráulico.
Refuerzo	Refuerzos textiles y una espiral de alambre de acero.
Recubrimiento	Caucho sintético resistente a la abrasión, al ozono y a los rayos UV. MSHA - Caucho con retardante antífama.
Temperatura de trabajo	-40° C a +100° C.
Normas de Aplicación	SAE 100 R4.



Especificaciones Técnicas:

Código 	Dn	Dash	Diámetro Nominal (mm)		Presión de Trabajo		Presión de Rotura		Radio Mín. Curvado (mm) 	Presión de Succión Máx.		Longitud de rollo (m) 
			Interno	Externo	bar	psi	bar	psi		bar	psi	
												
780.110.0012	3/4"	12	19.0	32.0	21	300	84	1,200	125	0.83	12	50
780.110.0016	1"	16	25.4	38.0	17	250	68	1,000	150	0.83	12	50
780.110.0020	1 1/4"	20	31.8	45.0	14	200	56	800	200	0.83	12	40
780.110.0024	1 1/2"	24	38.1	52.0	10.5	150	42	600	255	0.83	12	40
780.110.0032	2"	32	50.8	65.0	7	100	28	400	300	0.83	12	20
780.110.0040	2 1/2"	40	63.5	78.0	4	60	16	240	355	0.83	12	20
780.110.0048	3"	48	76.2	90.0	4	60	16	240	460	0.83	12	20
780.110.0064	4"	64	101.6	116.0	2.5	35	10	140	610	0.83	12	20