










Mangueras STROBBE® TERMOPLÁSTICAS

760.210 - MANGUERA R7 PLUS



Especificaciones Técnicas

Tubo Interior	Poliéster Termoplástico.
Refuerzo	Fibra de Poliéster.
Recubrimiento	Poliuretano altamente resistente a la abrasión, los rayos UV y microorganismos. Resistente a ambientes marinos y envejecimiento por cambios de temperatura.
Flexibilidad	Muy superior a lo exigido en la Norma SAE R7.
Temperatura de trabajo	-54°C a +100°C.
Vida útil	150,000 impulsos.
Aplicaciones	Sistemas Hidráulicos.
Normas de aplicación	SAE 100R7 / EN 855.

Código	Dn	Dash	Diámetro Nominal mm		Presión de Trabajo		Presión de Rotura		Radio mín. de Curvado	Longitud de Rollo
			Interno	Externo	bar	psi	bar	psi		
									 mm	 m
760.210.0003	3/16"	3	4.8	10.0	210	3,000	840	12,000	30	50
760.210.0004	1/4"	4	6.4	11.8	200	2,900	800	11,600	35	50
760.210.0005	5/16"	5	7.9	14.3	190	2,700	760	10,800	45	50
760.210.0006	3/8"	6	9.5	16.0	175	2,500	700	10,000	55	50
760.210.0008	1/2"	8	12.7	20.3	140	2,000	560	8,000	75	50