




760.220 - MANGUERA STROBBE® R7 POLIAMIDA

Construcción de la Manguera:

Tubo Interior	Poliamida.
Refuerzo	Fibra de Poliester.
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	Acidos, solventes, combustibles, pinturas, gases y productos químicos compatibles con la poliamida.
Normas de Aplicación	SAE 100R7 / EN 855.



Especificaciones Técnicas:

Código 	Dn	Dash	Diámetro Nominal (mm)		Presión de Trabajo		Presión de Rotura		Radio Min. Curvado (mm) 	Longitud de rollo (m) 
			Interno	Externo	bar	psi	bar	psi		
										
760.220.0003	3/16"	3	4.8	10.0	210	3,000	840	12,000	30	50
760.220.0004	1/4"	4	6.4	11.8	200	2,900	800	11,600	35	50
760.220.0006	3/8"	6	9.5	16.0	175	2,500	700	10,000	55	50
760.220.0008	1/2"	8	12.7	20.3	140	2,000	560	8,000	75	50
760.220.0010	5/8"	10	15.9	23.5	105	1,500	420	6,000	120	50
760.220.0012	3/4"	12	19.1	26.5	90	1,300	360	5,200	145	50
760.220.0016	1"	16	25.4	32.5	70	1,000	280	4,000	200	50