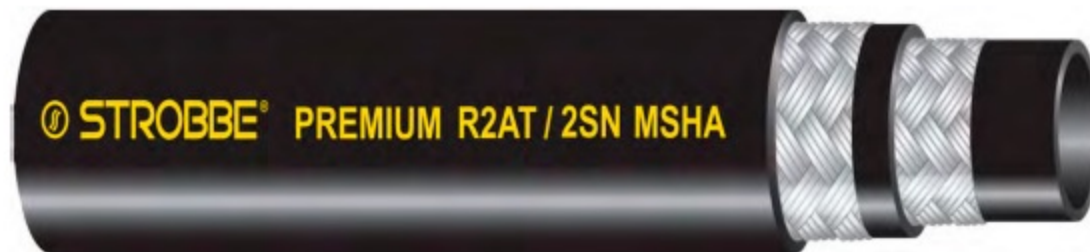












740.220 - MANGUERA STROBBE® PREMIUM R2AT/2SN - MSHA

Construcción de la Manguera:

Tubo Interior	Caucho sintético resistente al aceite hidráulico.
Refuerzo	Dos mallas trenzadas de acero de alta resistencia.
Recubrimiento	Hardcover® - Caucho sintético altamente resistente a la abrasión - ISO 6945, al ozono y a los rayos UV. MSHA - Caucho con retardante antinflama. Acabado Liso.
Temperatura de trabajo	-40° C a +120° C.
Vida útil	500,000 impulsos.
Flexibilidad	Muy superior a lo requerido por las Normas.
Normas de Aplicación	SAE 100R2 AT / EN 853-2SN / ISO 18752-CC.



Especificaciones Técnicas:

Código 	Dn	Dash	Diámetro Nominal (mm)			Presión de Trabajo		Presión de Rotura		Radio Min. Curvado (mm) 	Longitud de rollo (m) 
			Interno	Malla	Externo	bar	psi	bar	psi		
											
740.220.0004	1/4"	4	6.4	13.1	15.0	420	6,000	1,680	24,000	50	100
740.220.0006	3/8"	6	9.5	16.9	18.7	350	5,000	1,400	20,000	75	100
740.220.0008	1/2"	8	12.7	20.0	22.2	280	4,000	1,120	16,000	95	100
740.220.0010	5/8"	10	15.9	23.0	25.0	280	4,000	1,120	16,000	125	100
740.220.0012	3/4"	12	19.0	27.0	29.2	250	3,600	1,000	14,400	130	100
740.220.0016	1"	16	25.4	33.8	36.7	210	3,000	840	12,000	200	100
740.220.0020	1 1/4"	20	31.8	43.2	47.5	140	2,000	560	8,000	270	40