











## 740.620 - MANGUERA STROBBE® PREMIUM R15 - MSHA

### Construcción de la Manguera:

<b>Tubo Interior</b>	Caucho sintético resistente al aceite hidráulico.
<b>Refuerzo</b>	Cuatro o seis espirales en dirección alternada de acero de alta resistencia.
<b>Recubrimiento</b>	Hardcover® - Caucho sintético altamente resistente a la abrasión - ISO 6945, al ozono y a los rayos UV. MSHA - Caucho con retardante antinflama.
<b>Temperatura de trabajo</b>	-40° C a +121° C.
<b>Vida útil</b>	1'000,000 impulsos.
<b>Flexibilidad</b>	Superior a lo establecido por la Norma.
<b>Normas de Aplicación</b>	SAE 100R15 / ISO 18752-DC Clase 420



### Especificaciones Técnicas:

Código 	Dn	Dash	Diámetro Nominal (mm)			Presión de Trabajo		Presión de Rotura		Radio Mín. Curvado (mm) 	Longitud de rollo (m) 
			Interno	Malla	Externo	bar	psi	bar	psi		
											
740.620.0012	3/4"	12	19.0	28.4	31.5	420	6,000	1,680	24,000	200	40
740.620.0016	1"	16	25.4	35.6	38.5	420	6,000	1,680	24,000	210	40
740.620.0020	1 1/4"	20	31.8	47.0	50.0	420	6,000	1,680	24,000	370	40
740.620.0024	1 1/2"	24	38.1	53.0	56.5	420	6,000	1,680	24,000	420	40
740.620.0032	2"	32	50.8	67.0	70.5	420	6,000	1,680	24,000	520	40