










**STROBBE® PREMIUM 4SH MSHA**

**740.560 - MANGUERA STROBBE® PREMIUM 4SH - MSHA**
**Construcción de la Manguera:**

<b>Tubo Interior</b>	Caucho sintético resistente al aceite hidráulico.
<b>Refuerzo</b>	Cuatro 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 +120° C.
<b>Vida útil</b>	1'000,000 impulsos.
<b>Flexibilidad</b>	Muy superior a lo requerido por las Normas.
<b>Normas de Aplicación</b>	EN 856-4SH / ISO 18752-DC.


**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		
											
740.560.0012	3/4"	12	19.0	28.4	31.0	420	6,000	1,680	24,000	180	40
740.560.0016	1"	16	25.4	35.2	38.0	420	6,000	1,680	24,000	200	40
740.560.0020	1 1/4"	20	31.8	42.2	45.2	350	5,000	1,400	20,000	240	40
740.560.0024	1 1/2"	24	38.1	48.7	52.7	290	4,200	1,160	16,800	450	40
740.560.0032	2"	32	50.8	63.2	67.5	250	3,600	1,000	14,400	560	40