









# Mangueras STROBBE® HARDCOVER®

## 720.430 - MANGUERA HARDCOVER® MARINE R12 - MSHA



### Especificaciones Técnicas

<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>	Resistente a ambientes marinos.  Cubierta HAB - Caucho sintético altamente resistente a la abrasión - ISO 6945, al ozono y a los rayos UV. MSHA - Caucho con retardante antifiama.
<b>Temperatura de trabajo</b>	-40°C a +100°C.
<b>Vida útil</b>	500,000 impulsos.
<b>Normas de aplicación</b>	SAE 100R12 / EN 856-R12.

Código	Dn	Dash	Diámetro Nominal mm			Presión de Trabajo		Presión de Rotura		Radio mín. de Curvado	Longitud de Rollo
			Interno	Malla	Externo	bar	psi	bar	psi		
										mm	m
720.430.0016	1"	16.0	25.4	35.0	38.0	280	4,000	1,120	16,000	300	60
720.430.0020	1 1/4"	20	31.8	43.5	46.5	210	3,000	840	12,000	420	60
720.430.0024	1 1/2"	24	38.1	50.0	53.5	175	2,500	700	10,000	500	60