


STROBBE® PREMIUM R12 MSHA

740.420 - MANGUERA STROBBE® PREMIUM R12 - MSHA
Construcción de la Manguera:

Tubo Interior	Caucho sintético resistente al aceite hidráulico.
Refuerzo	Cuatro espirales en dirección alternada 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.
Temperatura de trabajo	-40° C a +121° C.
Vida útil	1'000,000 impulsos.
Flexibilidad	Muy superior a lo requerido por las Normas.
Normas de Aplicación	SAE 100R12 / EN 856-R12 / 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		
740.420.0006	3/8"	6	9.5	17.5	20.0	280	4,000	1,120	16,000	65	40
740.420.0008	1/2"	8	12.7	20.4	23.5	280	4,000	1,120	16,000	90	40
740.420.0010	5/8"	10	15.9	24.4	27.7	280	4,000	1,120	16,000	100	40
740.420.0012	3/4"	12	19.0	27.4	30.5	280	4,000	1,120	16,000	110	40
740.420.0016	1"	16	25.4	35.0	38.0	280	4,000	1,120	16,000	150	40
740.420.0020	1 1/4"	20	31.8	43.5	46.5	210	3,000	840	12,000	280	40