











740.560 - MANGUERA PREMIUM 4SH - MSHA

Especificaciones Técnicas

Tubo Interior	Caucho sintético resistente al aceite hidráulico.
Refuerzo	Cuatro espirales en dirección alternada de acero de alta resistencia.
Recubrimiento	Cubierta HAB - Caucho sintético altamente resistente a la abrasión - ISO 6945, al ozono y a los rayos UV. MSHA - Caucho con retardante antifiama.
Temperatura de trabajo	-40°C a +120°C.
Vida útil	1'000,000 impulsos.
Flexibilidad	Muy superior a lo requerido por las Normas.
Normas de aplicación	EN 856-4SH / ISO 18752-DC.

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		
											
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