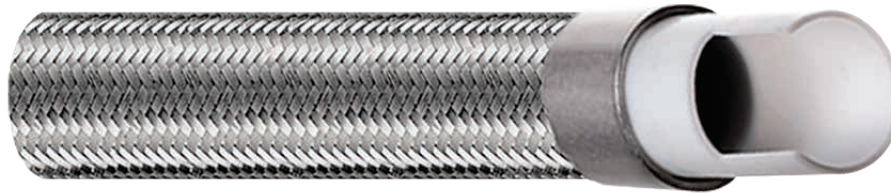










## 760.520 - MANGUERA PTFE LISO - INOX 304



### Especificaciones Técnicas

<b>Tubo Interior</b>	PTFE liso.
<b>Refuerzo - Recubrimiento</b>	Una malla trenzada de acero inoxidable AISI 304.
<b>Presión de trabajo</b>	Muy superior a las Normas SAE R14.
<b>Flexibilidad</b>	Muy superior a las Normas SAE R14.
<b>Temperatura de trabajo</b>	-60°C a +260°C.
<b>Vida útil</b>	150,000 impulsos.
<b>Aplicaciones</b>	Vapor no saturado, fluidos acuosos, gases y aire. Ácidos, solventes, combustibles, aceites, sales y productos químicos compatibles con PTFE.
<b>Normas de aplicación</b>	SAE 100R14.

Código	Dn	Dash	Diámetro Nominal mm		Presión de Trabajo		Presión de Rotura		Radio mín. de Curvado
			Interno	Externo	bar	psi	bar	psi	
									
760.520.0003	3/16"	3	4.8	7.4	200	2,900	800	11,600	35
760.520.0004	1/4"	4	6.4	8.9	175	2,500	700	10,000	45
760.520.0005	5/16"	5	7.9	10.9	150	2,170	600	8,680	50
760.520.0006	3/8"	6	9.5	12.4	135	1,950	540	7,800	55
760.520.0008	1/2"	8	12.7	15.7	120	1,740	480	6,960	70
760.520.0010	5/8"	10	15.9	19.1	100	1,450	400	5,800	130
760.520.0012	3/4"	12	19.1	22.2	90	1,300	360	5,200	190
760.520.0016	1"	16	25.4	29.3	65	940	260	3,760	270