



## APLICACIONES Y PROPIEDADES

Tubo isobárico de 4 espirales de acero para prestaciones de extrema flexibilidad con altas presiones pulsantes.

## COMPOSICIÓN

- Tubo interior:** Caucho sintético resistente a hidrocarburos.  
**Refuerzo:** Cuatro espirales de acero de alta resistencia.  
**Cubierta exterior:** Caucho sintético, alta resistencia a la abrasión y a la llama.

Código	Ø Interior		Ø Ext. mm	Espesor mm	Peso kg/m	Presión Trabajo		Presión Rotura		Radio curva mm
	inch	mm				bar	PSI	bar	PSI	
TSER508	1/2"	12,8	27,7	7,45	0,800	350	5000	1400	20000	120
TSER510	5/8"	16	26,2	5,10	1,000	350	5000	1400	20000	140
TSER512	3/4"	19	31,2	6,10	1,500	350	5000	1400	20000	150
TSER516	1"	25,4	38,1	6,35	2,000	350	5000	1400	20000	180
TSER520	1.1/4"	31,8	45,5	6,85	2,700	350	5000	1400	20000	280
TSER524	1.1/2"	38,1	55	8,45	4,400	350	5000	1400	20000	500
TSER532	2"	50,8	67,5	8,35	6,500	350	5000	1400	20000	550

**Nota:** Se puede suministrar cortada a medida.

**Temperatura:** -40°C a +120°C (puntas hasta 125°C)