



APLICACIONES Y PROPIEDADES

Tubo hidráulico de alta presión con 4 espirales de acero. Adecuado para media presión y líneas de retorno. Apto para aceites minerales, aceites vegetales y de colza, aceites a base de glicol y poliglicol, aceites en emulsión acuosa y agua.

COMPOSICIÓN

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

Código	Ø Interior		Ø Ext.	Espesor	Peso	Presión Trabajo		Presión Rotura		Radio curva
	inch	mm				mm	mm	kg/m	bar	
TS4SP04	1/4"	6,4	17,9	5,75	0,560	500	7250	2000	29000	150
TS4SP06	3/8"	9,5	21,4	5,95	0,720	460	6650	1840	26600	180
TS4SP08	1/2"	12,8	24,6	5,90	0,840	425	6150	1700	24600	230
TS4SP10	5/8"	16	28,2	6,10	1,120	400	5800	1600	23200	250
TS4SP12	3/4"	19	32,2	6,60	1,410	380	5500	1520	22000	300
TS4SP16	1"	25	39	7,00	1,920	320	4600	1280	18400	340
TS4SP20	1.1/4"	31,8	50,2	9,20	2,900	210	3000	840	12000	460
TS4SP24	1.1/2"	38,1	57	9,45	3,360	185	2650	740	10600	560

Nota: Se puede suministrar cortada a medida.

Temperatura: -40°C a +100°C (puntas hasta 125°C)