



APLICACIONES Y PROPIEDADES

Tubo hidráulico de muy alta presión con 4 espirales de acero. Recomendado para grandes prestaciones con caudales elevados, prensas, maquinaria de obra pública y canteras. Disponible bajo pedido en versión antiabrasiva.

COMPOSICIÓN

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

Código	Ø Interior		Ø Ext. mm	Espesor mm	Peso kg/m	Presión Trabajo		Presión Rotura		Radio curva mm
	inch	mm				bar	PSI	bar	PSI	
TS4SH12	3/4"	19	31,2	6,10	1,470	420	6090	1680	24360	280
TS4SH16	1"	25	38,1	6,55	2,170	385	5580	1540	22320	340
TS4SH20	1.1/4"	31,8	45,2	6,70	2,710	350	5070	1400	20280	460
TS4SH24	1.1/2"	38,1	53	7,45	3,260	300	4350	1200	17400	560

Nota: Se puede suministrar cortada a medida.

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