



## Manguera TR7

La manguera TR7 se define por su cubierta resistente de poliuretano negro y su refuerzo trenzado textil de alta tenacidad, proporcionando un equilibrio óptimo entre flexibilidad y resistencia. Ideal para el manejo de fluidos hidráulicos, esta manguera soporta un amplio rango de temperaturas, desde -40° C hasta +100° C, lo que la hace apta para entornos de trabajo exigentes. Disponible en una diversidad de diámetros internos, desde 3/16" hasta 1", la TR7 puede manejar presiones de trabajo que van de 70 a 210 bares. Esta combinación de durabilidad, resistencia y versatilidad de tamaño hace que la manguera TR7 sea una solución confiable para una amplia gama de aplicaciones hidráulicas en múltiples industrias.



CODIGO	GALGA	MEDIDA	DIAMETRO			PRESION (bar)		RADIO
			INTER.	REFUERZO.	EXTERIOR	TRABAJO	ROTURA	CURVATURA
TR7-3	3	3/16"	4,8		10,3	210		
TR7-4	4	1/4"	6,4		12,4	190		
TR7-5	5	5/16"	8		14,2	175		
TR7-6	6	3/8"	9,5		15,7	155		
TR7-8	8	1/2"	12,7		19,3	140		
TR7-10	10	5/8"	16		23,1	105		
TR7-12	12	3/4"	19		26,4	90		
TR7-16	16	1"	25,4		33,3	70		