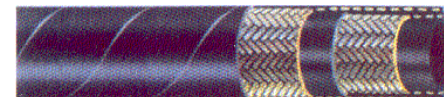




Manguera R2T

La manguera R2T de Meder está especialmente diseñada para aplicaciones que requieren una resistencia superior a altas presiones. Con un doble refuerzo metálico y un tubo interior de caucho sintético, esta manguera es capaz de manejar fluidos hidráulicos derivados del petróleo en un amplio rango de temperaturas. Su cubierta de caucho sintético proporciona una protección extra contra el desgaste, haciendo de la R2T una elección robusta para entornos exigentes.



CODIGO	GALGA	MEDIDA	DIAMETRO			PRESION (bar)		RADIO
			INTER.	REFUERZO.	EXTERIOR	TRABAJO	ROTURA	CURVATURA
R2T-4	4	1/4"	6,4	12,7	15	400	1600	100
R2T-5	5	5/16"	7,9	14,3	16,6	350	1400	115
R2T-6	6	3/8"	9,5	16,7	19	340	13460	130
R2T-8	8	1/2"	12,7	19,8	22,2	300	1200	180
R2T-10	10	5/8"	15,9	23	25,4	250	1000	200
R2T-12	12	3/4"	19	27	29,3	220	880	240
R2T-16	16	1"	25,4	34,9	38,1	175	700	300
R2T-20	20	1 1/4"	31,8	44,5	48,3	150	600	420
R2T-24	24	1 1/2"	38,1	50,8	54,6	125	500	500
R2T-32	32	2"	50,8	63,5	57,3	100	400	630