

FLEXIT HT1



APLICACIONES

Tubería para alta temperatura. Aceites hidráulicos, minerales y biológicos, aceites con Polyglicol, emulsiones de agua-aceite y agua.

CONSTRUCCIÓN INTERIOR

Tubo de caucho sintético

CONSTRUCCIÓN EXTERIOR

Cubierta de caucho con retardante de llama

TEMPERATURA MÍNIMA

-40°

NORMATIVA

SAE 100 R1AT - DIN/EN 853 1SN

CONSTRUCCIÓN REFUERZO

Una trenza de acero de alta tenacidad

TEMPERATURA MÁXIMA

135 / 150

Código	Galga	DN	Ø int pulg	Ø ext mm	P.trabajo bar	Protura bar	Rad. curv. mm	Peso kg/m
RT190604	4	6	1/4	13,20	225	900	100	0,21
RT191006	6	10	3/8	17,20	180	720	125	0,33
RT191208	8	12	1/2	20,40	160	640	180	0,41
RT191610	10	16	5/8	23,50	130	520	200	0,45
RT192012	12	20	3/4	27,50	105	420	240	0,58
RT192516	16	25	1"	35,40	88	352	300	0,88
RT193220	20	32	1"1/4	43,50	63	252	420	1,23
RT194024	24	40	1"1/2	50	50	200	500	1,51
RT195032	32	50	2"	63,60	40	160	630	1,97

Los datos facilitados son orientativos y se encuentran sujetos a variaciones o correcciones sin previo aviso. Rogamos se pongan en contacto con nosotros si detectan algún error o requieren más información técnica. (Ficha generada el 03/04/2026 a las 08:17:11)

