

# FLEXIT HT1



## APPLICATIONS

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

## INTERNAL CORE

Tubo de caucho sintético

## COVER

Cubierta de caucho con retardante de llama

## MINIMUM TEMPERATURE

-40°

## STANDARD

SAE 100 R1AT - DIN/EN 853 1SN

## REINFORCEMENT

Una trenza de acero de alta tenacidad

## MAXIMUM TEMPERATURE

135 / 150

Code	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

The data provided is for guidance only and may be subject to changes or corrections without prior notice. Please contact us if you detect any errors or require further technical information. (Ficha generada el 08/04/2026 a las 09:10:54)

