

FLEXIT 2T (R2AT/2SN)



APPLICATIONS

Aceites hidráulicos, minerales y biológicos, aceites con base Pglycol, emulsiones de agua-aceites y agua.

INTERNAL CORE

Tubo de caucho sintético

COVER

Cubierta de caucho con retardante de llama.

MINIMUM TEMPERATURE

-40°

STANDARD

SAE 100 R2AT - DIN/EN 853 2SN (hasta galga 32) y DIN/EN 853 2SC (galgas 40 y 48)

REINFORCEMENT

Dos trenzas de acero de alta tenacidad.

MAXIMUM TEMPERATURE

100° / 125°

Code	Galga	DN	Ø int pulg	Ø ext mm	P.trabajo bar	Protura bar	Rad. curv. mm	Peso kg/m
RT220503	3	5	3/16	13,5	415	1650	90	0,32
RT220604	4	6	1/4	15,00	400	1600	100	0,33
RT220805	5	8	5/16	16,40	350	1400	115	0,39
RT221006	6	10	3/8	18,80	330	1320	125	0,5
RT221208	8	12	1/2	22,20	275	1100	180	0,59
RT221610	10	16	5/8	25,2	250	1000	200	0,71
RT222012	12	20	3/4	29,30	215	850	240	0,86
RT222516	16	25	1"	37,20	165	650	300	1,28
RT223220	20	32	1"1/4	47,30	125	500	420	2,02
RT224024	24	40	1"1/2	53,70	90	360	500	2,23
RT225032	32	50	2"	66,70	80	320	630	2,85
RT226040	40	60	2"1/2	79,30	69	276	760	3,81
RT227548	48	75	3"	91,30	50	200	900	4,04

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 18/06/2026 a las 02:58:29)

Rayflex Sistemas y Fluidos S.A.
Pol. Ind. El Pla, C/Miquel Torelló i Pagès, 37-39, 08750 Molins de Rei, Barcelona
T. + 34 93 680 43 20 - info@rayflex.net

© Rayflex. Todos los derechos reservados