



APPLICATIONS

Para uso con aceites hidráulicos, tanto minerales como biológicos, aceites base de poliglicol, emulsiones agua-aceite, agua.

INTERNAL CORE

Caucho sintético

COVER

Cubierta antiabrasión de caucho sintético HARC. Aprobado como retardante de llama según MSHA.

BURST PRESSURE

1680

MINIMUM TEMPERATURE

-40

STANDARD

ISO 18752 - EXCEEDS SAE 100 R15

REINFORCEMENT

4 espirales de acero de alta resistencia.

WORKING PRESSURE

420

MAXIMUM TEMPERATURE

121

Code	Galga	DN	Ø int pulg	Ø int mm	Ø ext mm	Rad. curv. mm	Peso kg/m
RT4571006	6	10	3/8	17,2	19,9	60	0,71
RT4571208	8	12	1/2	20	22,2	90	0,76
RT4571610	10	16	5/8	24,4	26,4	100	1,00
RT4572012	12	19	3/4	28,2	30,1	120	1,47
RT4572516	16	25	1"	34,6	36,6	150	1,95

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 02/04/2026 a las 10:02:00)