

## FICHA TÉCNICA MANGUEIRA R15



R15		3/8"	1/2"	3/4"	1"	1.1/4"	1.1/2"
Dash No		-6	-8	-12	-16	-20	-24
Diâmetro Interno	MM	9,5	12,7	19	25,4	31,8	38,1
Diâmetro Externo	MM	20,8	24	31	38,7	49	56,5
Pressão de Trabalho	BAR	420	420	420	420	420	420
	PSI	6100	6100	6100	6100	6100	6100
Pressão de Ruptura	BAR	1680	1680	1680	1680	1680	1680
	PSI	24350	24350	24350	24350	24350	24350
Temperatura de Trabalho	°C	-40	-40	-40	-40	-40	-40
	°C	100	100	100	100	100	100
Rio de Curvatura	INCH	6	8	10,5	13	17,5	21
	M/M	150	200	265	330	445	530
Peso	G	800	950	1850	2900	4200	5600

### Composição:

**Tubo:** Borracha sintética resistente a óleo.

**Reforço:** Espiral de quatro ou seis tranças de fios de aço de alta resistência.

**Cobertura:** Borracha sintética resistente a óleo e intempéries.

**Temperatura:** -40°C a +121°C

**Esquivar:** Cobertura antideslizamento

**Aplicação:** Fluidos hidráulicos à base de petróleo. Recomendada para circuitos hidráulicos de alta pressão.