



LINHA DE MANGUEIRAS SOLDA



GEMINI GRADE T

SOLDA DUPLA GRADE T



Aplicação: Mangueira indicada para serviços de solda, atendendo a todos os gases derivados de petróleo. Atende a norma RMA/CGA grade T (Oxigênio e GLP).

Cor: Verde/Vermelho.

Construção: Espiralada.

Tubo Interno: Borracha sintética Wingprene.

Cobertura: Borracha sintética Chemivic.

Reforço: Fios de fibras sintéticas.

Temperatura de Trabalho: -40°C a 49°C.

DIÂMETRO INTERNO		DIÂMETRO EXTERNO	PRESSÃO DE TRABALHO	PESO	COMPR. MÁXIMO
pol.	mm	mm	PSI	kg/m	m
3/16	4,8	11,2	200	0,19	100
1/4	6,4	13,5	200	0,27	100
5/16	7,9	15,0	200	0,33	100
3/8	9,5	16,8	200	0,39	100

GEMINI GRADE R

SOLDA DUPLA GRADE R



Aplicação: Mangueira indicada para serviços de solda, para uso em soldas tipo oxi-acetileno. Atende a norma RMA/CGA grade R (Oxigênio e Acetileno).

Cor: Verde/Vermelho.

Construção: Espiralada.

Tubo Interno: Borracha sintética Versigard.

Cobertura: Borracha sintética Versigard.

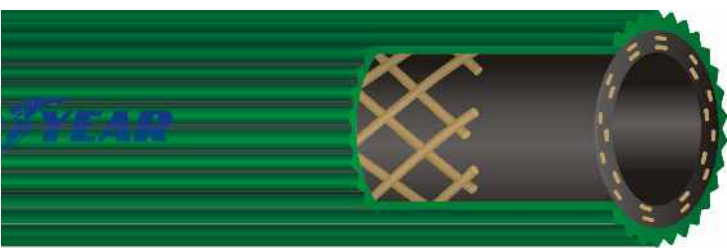
Reforço: Fios de fibras sintéticas.

Temperatura de Trabalho: -40°C a 49°C.

DIÂMETRO INTERNO		DIÂMETRO EXTERNO	PRESSÃO DE TRABALHO	PESO	COMPR. MÁXIMO
pol.	mm	mm	PSI	kg/m	m
3/16	4,8	11,2	200	0,19	100
1/4	6,4	13,5	200	0,27	100
5/16	7,9	15,0	200	0,33	100
3/8	9,5	16,8	200	0,39	100

WINGFOOT WELDING GRADE T

SOLDA SIMPLES GRADE T



Aplicação: Mangueira indicada para serviços de solda, atendendo a todos os gases derivados de petróleo. Atende a norma RMA/CGA grade T (GLP).

Cor: Verde/Vermelho.

Construção: Espiralada.

Tubo Interno: Borracha sintética Wingprene.

Cobertura: Borracha sintética Chemivic.

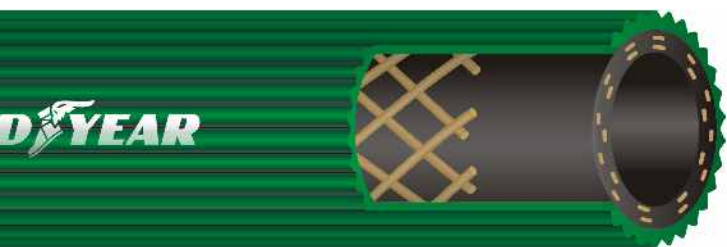
Reforço: Fios de fibras sintéticas.

Temperatura de Trabalho: -40°C a 49°C.

DIÂMETRO INTERNO		DIÂMETRO EXTERNO	PRESSÃO DE TRABALHO	PESO	COMPR. MÁXIMO
pol.	mm	mm	PSI	kg/m	m
3/16	4,8	11,2	200	0,12	100
1/4	6,4	13,5	200	0,15	100
5/16	7,9	15,0	200	0,18	100
3/8	9,5	16,8	200	0,21	100

WINGFOOT WELDING GRADE R

SOLDA SIMPLES GRADE R



Aplicação: Indicada para serviços de soldagem. Atende as normas RMA/CGA para mangueira de solda grau R (acetileno)

Cor: Verde/Vermelho.

Construção: Espiralada.

Tubo Interno: Borracha sintética Versigard.

Cobertura: Borracha sintética Versigard.

Reforço: Fios de fibra sintética.

Temperatura de Trabalho: -40°C a 93°C.

DIÂMETRO INTERNO		DIÂMETRO EXTERNO	PRESSÃO DE TRABALHO	PESO	COMPR. MÁXIMO
pol.	mm	mm	PSI	kg/m	m
3/16	4,8	11,2	200	0,12	100
1/4	6,4	13,5	200	0,15	100
5/16	7,9	15,0	200	0,16	100
3/8	9,5	16,8	200	0,19	100



Distribuidor

GOODYEAR (e o símbolo do Pé Alado) é marca registrada usada pela Veyance Technologies, Inc. sob licença da The Goodyear Tire & Rubber Company.
Goodyear Engineered Products são fabricados exclusivamente por Veyance ©2008 Veyance Technologies, Inc. Todos os direitos reservados.

000001-06/08