

MANGUEIRA PARA VAPOR

REF.: MR. 6000



1- Construção:

Tubo interno: borracha sintética.

- Reforço: dois trançados de fios de aço latonado de alta resistência.
- Cobertura: borracha sintética resistente à abrasão, ozônio, intempéries.

2- Utilização:

- Aplicação: sistemas de condução de vapor de água saturada, em serviços com pressão contínua.
- Temperatura do fluido: vapor de água saturada até +232 °C
- Temperatura ambiente: 0 °C até +100 °C
- Terminais: prensados ou reusáveis.

3- Referencia:

COD	TIPO	Ø INT.		Ø EXT.	PRES. TRAB.		PRES. RUPT.		RAIO DE CURV.	PESO METRO
		REAL (pol.)	D.N. (mm)		Psi	Mpa	Psi	Mpa		
6000.58	2TAV-12	3/4	20	34,9	250	1,7	9000	62	241	1070
600.58A	2TAV-16	1	25	41,2	250	1,7	8000	55,2	305	1410

PARA FACILITAR O PEDIDO UTILIZE A REFERÊNCIA

RUA MINISTRO NÉLSON SAMPAIO, 175 - SÃO PAULO - S.P.
 FONE : (0XX11) 5641 - 50 82 FAX : (0XX11) 5641 - 50 25
 e - mail : mecanicareunida@mecanicareunida.com.br
 site: www.mecanicareunida.com.br