

# **BOLETIM TÉCNICO**

## **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 fluído: vapor de água saturada até +232℃
- 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	Мра	Psi	Мра	Mm	Gr
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