

# **BOLETÍN TÉCNICO**

# **MANGUERA DE VAPOR**

**REF.: SR. 6000** 



### 1- Construcción:

Tubo interior: caucho sintético.

- Refuerzo: Dos alambres trenzados de acero latonaronla alta resistencia.
- Cubierta: caucho sintético resistente a la abrasión, ozono, clima.

### 2- Uso:

- Aplicación: sistemas saturados de conducción de vapor de agua, en servicios con presión continua.
- Temperatura del fluido: vapor de agua saturado hasta +232°c
- Temperatura ambiente: 0 °c a +100 °c
- Terminales: prensados o reutilizables.

## 3- Referencia:

BACALAO	ТІРО	Isla INT.		Isla EXT.	PRESO. TROTE.		PRESO. ROTO.		RADIO DE CURV.	PESO METRO
		REAL (pol.)	<b>D.N.</b> (mm)		Psi	Mpa	Psi	Mpa	Milímetro	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