

# VAP-170EX 83B



## INTERIOR

Caucho EPDM alimentario, color blanco liso.

## REFUERZO

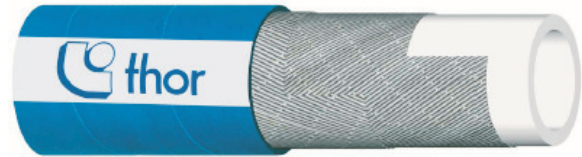
Textil de alta tenacidad embebido en caucho.

## EXTERIOR

Caucho EPDM color azul liso resistente a la abrasión, intemperie y ozono.

## MARCADO

 THOR BS 5122 1986 A2 100 PSI 170°C  
STEAM HOSE DRAIN AFTER USE



### APLICACIÓN:

Manguera alimentaria de alta calidad fabricada sobre mandrino para la impulsión de vapor saturado hasta 162°C y 6 bar, fabricada con refuerzo textil, destinada a aplicaciones de vapor alimentario, instalaciones fijas en industrias lácteas, lavado por agua caliente o salida libre de vapor cumpliendo las normas FDA.

CÓDIGO	Ø INT. MM.	Ø EXT. MM.	PRESIÓN TRABAJO BAR	PRESIÓN REVENT. BAR	DEPRESIÓN BAR	RADIO CURVATURA MM.	PESO TE. KG/MT.
VAP06.013	13	23	6	60			0.45
VAP06.016	16	26	6	60			0.60
VAP06.019	19	31	6	60			0.66
VAP06.025	25	37	6	60			0.77
VAP06.032	32	47	6	60			1.20
VAP06.038	38	54	6	60			1.60
VAP06.051	51	68	6	60			2.00
VAP06.063	63	81	6	60			2.65
VAP06.076	76	94	6	60			0.45

**T° TRABAJO** -40°C / +164°C    **FACTOR SEGURIDAD** 1:10

**NORMAS** ISO 1307 - FDA.

Otras medidas y presiones pueden fabricarse bajo demanda.

Las características técnicas pueden estar sujetas a cambios sin previo aviso.



La utilización indebida de una manguera puede ocasionar consecuencias no deseadas. En aplicaciones de responsabilidad se deben realizar revisiones periódicas para asegurar el buen estado de la manguera. Ante cualquier duda consulten con nuestro departamento técnico-comercial.