



 **Agua caliente y Vapor**

Marca: 

**M016** Manguera para Vapor "205MB - STEAM KING"

N° Código	Diámetro interior		Número de la medida	Diámetro exterior (mm)	Presión de trabajo		Succión (Kgr/cm <sup>2</sup> )	Radio mínimo de curvatura (mm)
	pulg	mm			Kgr/cm <sup>2</sup>	Lb/pulg <sup>2</sup>		
06-205MB	3/8"	9,5	6	19,8	17	250	1,00	102
08-205MB	1/2"	12,7	8	26,9	17	250	0,86	178
12-205MB	3/4"	19,1	12	32,5	17	250	0,69	229
16-205MB	1"	25,4	16	41,4	17	250	0,69	279
20-205MB	1-1/4"	31,8	20	46,0	17	250	0,69	406
24-205MB	1-1/2"	38,1	24	54,4	17	250	0,35	508
32-205MB	2"	50,8	32	67,6	17	250	0,35	635

**Recomendada para:** Vapor húmedo, saturado o sobrecalentado.

**Tubo:** Tipo "P2" (EPDM) color negro.

**Refuerzo:** Trenzado de alambre de acero de alta resistencia calidad cuerda de piano.

**Cobertura:** Tipo "P2" (EPDM) color negro. En todos los diámetros viene perforada. Los diámetros mayores a 1" cuentan con un vendado exterior para mejorar sus características de resistencia a la abrasión y otros agentes externos.

**Límites de temperatura:** -40° C a 232° C

**Conexiones:** Abrazaderas tipo Boss o Prensadas. Consultar por detalles de preparación de la manguera previo al armado.

**Nota importante:** No alternar el uso entre agua y vapor. Baja resistencia a Hidrocarburos.