



🔥 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 ²)	Radio mínimo de curvatura (mm)
	pulg	mm			Kgr/cm ²	Lb/pulg ²		
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.