



Cámara de Servicio



FRENOS MASTER. PUEDE CONFIAR.



Cámara de Servicio

Tipos: 14, 16, 20, 24, 30 y 36



Características:

- Pintura por electrodeposición (E-coat)
- Atiende los requisitos de calidad de la industria automovilística
- Probada y certificada en laboratorios internos y externos autorizados
- Componentes de goma resistentes al ozono
- Diafragma especialmente diseñado para la aplicación

Beneficios:

- Alta resistencia a la corrosión, pudiendo ser utilizada en condiciones severas
- Confiabilidad de producto original y de clase mundial
- Desempeño y resistencia asegurados por una amplia gama de ensayos
- Aumentan la vida útil del conjunto
- Mayor seguridad y estabilidad en el frenado

En función de todas las características y beneficios presentados, se puede asegurar que la cámara de servicio Master posee la mejor relación costo/beneficio, teniendo además de esto, 1 año de garantía.

Aplicación:

Frenos neumáticos a tambor para camiones, ómnibus y vehículos remolcados (trailers).

Opciones disponibles (en línea)

Tipo	Largo del pistón	Diámetro del agujero de la horquilla	Rosca de entrada	Tornillo de montaje
14"	37 mm	12,7 mm	M16 x 1,5	M16 x 1,5
16"		13,2 mm	3/8" NPTF	
20"	a	14,0 mm	1/4" NPT	5/8" UNC
24"		15,8 mm		
30"	286 mm	16,0 mm	M22 x 1,5	7/16" UNC
36"		16,5 mm	(acople rápido)	

Cualquier opción fuera del cuadro mostrado, consulte un Distribuidor Master o una Concesionaria Autorizada del vehículo que utiliza frenos Master.

**Frenos Master.
Puede confiar.**



Master Sistemas Automotivos Ltda.
Atilio Andreazza 3520 - Barrio Interlagos (95052-070) - Caxias do Sul - RS
Teléfono (55 54) 3209.2900 - Fax: (55 54) 3209.2922 - www.fmaster.com.br

