

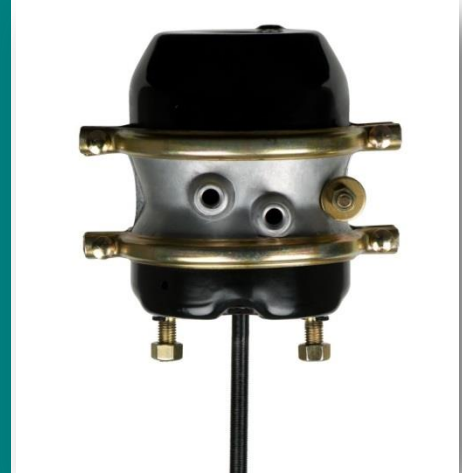
ROTOCÁMARA 3030

UNA SOLUCIÓN DE CALIDAD PARA TODAS LAS MARCAS

Desarrollada bajo altos estándares de NAVISTAR, la roto cámara 3030 de Fleetrite® cumple con todas las normas de calidad en su fabricación y cubre la gama de aplicaciones más comunes del auto transporte de carga pesada y pasaje.

La roto cámara 3030 está elaborada con la ingeniería más avanzada y es altamente resistente a la corrosión.

La roto cámara 3030 de Fleetrite® cuenta con una garantía de funcionalidad y mano de obra de un año.



¿Cuál su función principal?

Las cámaras de freno convierten la energía del aire comprimido en fuerza mecánica y movimiento lineal. Esto actúa en el eje de levas que a su vez opera el mecanismo fundamental del freno forzando las zapatas/balatas contra el tambor del freno.

Las roto cámaras proporcionan una fuerza constante sobre el vástago a través de toda su carrera.

CARACTERÍSTICAS

- ❖ Materiales de la más alta calidad
- ❖ Compacto, ahorrador de espacio
- ❖ Desplazamiento volumétrico bajo
- ❖ Alta resistencia a la corrosión



ESPECIFICACIONES

TIPO: 3030

CARRERA: 2.50"

PESO: 9.20 Kg.

A: 9.00".

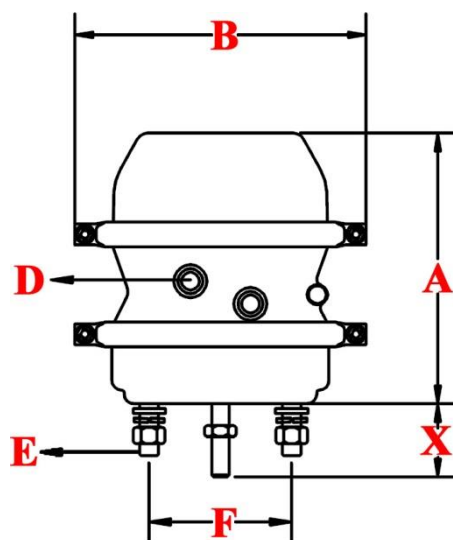
B: 10.50".

D: 3/8-18 NPTF.

E: 5/8-11 UNC.

F: 4.75"

X: 11.5"



NO. DE PARTE	DESCRIPCIÓN	SURTIDO VIA
FLTKMI3030E2L	Roto cámara 3030 Doble Abrazadera	PDC
FLTKMI3030K2L	Roto cámara 3030 Sellada (no reparable)	PDC

CRUCE DE REFERENCIAS

NO. DE PARTE	DESCRIPCIÓN	NO. DE PARTE	MARCA
FLTKMI3030E2L	Roto cámara 3030 Doble Abrazadera	KYKMI3030E2L 2602422C91 S1373030030 3232951	KYSOR INTERNATIONAL HALDEX MGM
FLTKMI3030K2L	Roto cámara 3030 Sellada (no reparable)		

