

Para (Marca / Modelo):

# FORD CARGO

Camión  
1622, 1722, 2422, 1730

Manga de goma con fuelle modelo:

# M-F 152 19

circular técnica número

# 90

## DESCRIPCIÓN:

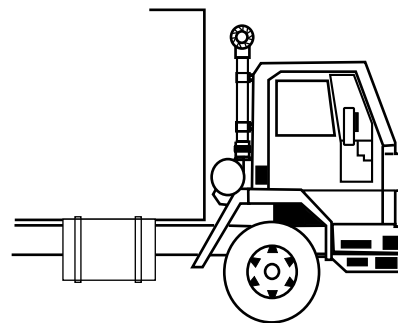
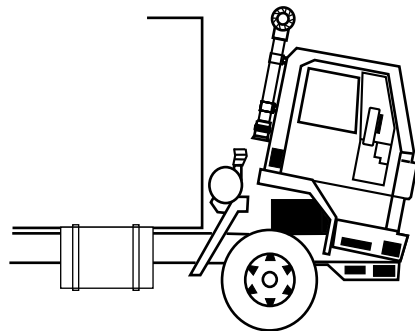
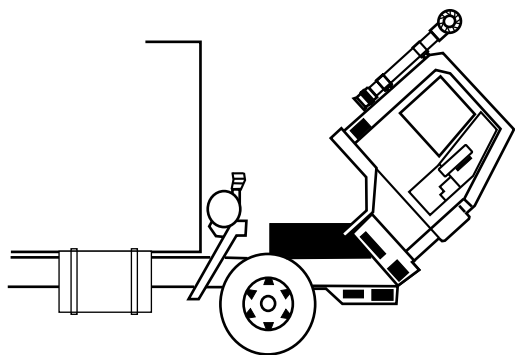
**o'cuatro** ha diseñado a pedido de los usuarios de nuestros prefiltros para la línea FORD CARGO la manga de goma con fuelle M-F 152 19. Se trata de esta manera mejorar el sistema de acople y desacople del caño prolongador del prefiltro con turbinas, con la boquilla de fibra fijada a la carcasa original, mediante el reemplazo de la manguera flexible proveída en el kitt KFU 270 CVW, por una manga de acople semi - automático, haciendo mas facil la tarea a la hora de levantar la cabina.

## VENTAJAS:

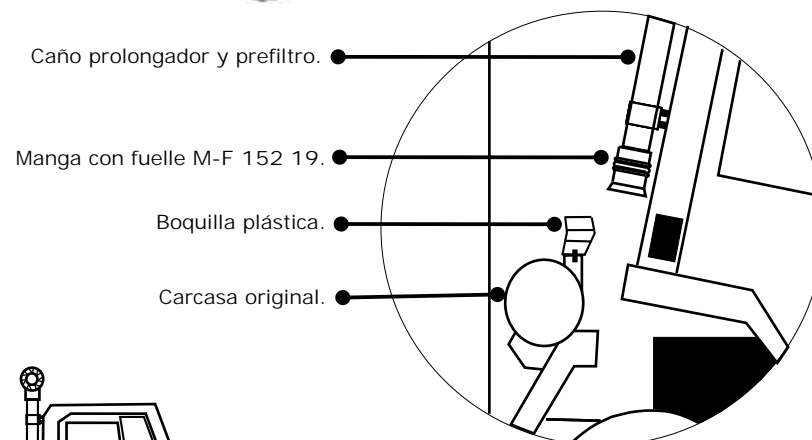
- **MAYOR RAPI DEZ.** Se logra un acople boquilla - caño mucho mas rápido, dado que prácticamente la manga "cae" sola sobre la boquilla.
- **MÁYOR FACILIDAD.** Su embocadura cónica, permite acoplarla muy facilmente a la boquilla, con muy poco esfuerzo.

## INSTALACIÓN:

- 1) Reemplazar la manguera flexible proveída en el kitt KFU 270 CVW estándar, por la manga M-F 152 19.
- 2) Reposicionar la altura del caño metálico, aflojando las abrazaderas soporte, hasta lograr la separación deseada entre la boquilla y el caño.
- 3) Ajustar las abrazaderas metálicas .



## DETALLES IMPORTANTES DE INSTALACIÓN:



Exíjase a su distribuidor

| Oblan S.A. | Santa Fe | Rep. Argentina | [www.ocuatro.com](http://www.ocuatro.com)  
[oblan@arnet.com.ar](mailto:oblan@arnet.com.ar) | Tel.: 0800 999 6282 (Asistencia técnica) |

**o'cuatro**  
CIRCULAR TÉCNICA