



PI 1050

¡Sólo para personal especializado!
1/2

PRODUCT INFORMATION

KIT DE REPARACIÓN DE TUBERÍAS DE COMBUSTIBLE

Con la ayuda del kit de reparación 12 00002 14 900 se pueden reparar, de forma rápida y eficiente, pequeñas zonas defectuosas en las tuberías de combustible:

- Zonas perforadas por la corrosión, p. ej., en los tubos de acero
- Zonas quebradizas en las tuberías de plástico
- Dobladuras en las tuberías de plástico
- Enchufes rotos, p. ej. durante el desmontaje al cambiar el filtro
- Apto para tubo de acero o plástico con diámetro exterior de 8 o 10 mm
- Se pueden realizar transiciones entre los diferentes materiales (tubería de plástico-tubería de acero, tubería de goma-tubería de acero, tubería de plástico-tubería de goma)

VOLUMEN SUMINISTRADO

Las conexiones normales para el filtro de combustible, tubuladura de conexión del depósito y bomba de combustible.

PRESIÓN DE SERVICIO

máx. 5 bar absoluto

PAQUETES DE RECAMBIO

Piezas individuales del juego de reparación también pueden ser adquiridas como paquete de recambio (véase el reverso).



Kit de reparación para tuberías de combustible 12 00002 14 900



Ejemplos de aplicación



NOTA

Al utilizar racores o casquillos se puede producir una reducción de la sección del flujo en la zona de reparación y, por consiguiente, del caudal.



¡Preste atención a los reglamentos de seguridad respecto al manejo de combustible al utilizar el kit de reparación!

**PI 1050**

¡Sólo para personal especializado!

2/2

PARA EL JUEGO DE REPARACIÓN ESTÁN DISPONIBLES LOS SIGUIENTES PAQUETES DE RECAMBIO

| N.º | Fig. | Designación | Contenido (unidad) |
|-----------------|------|--|--|
| 12 00002 14 901 | | Paquete de recambio 1 (enchufe SAE, recto) | Enchufe SAE, recto 7,89 – 8 mm (3), 9,89 – 10 mm (3) |
| 12 00002 14 902 | | Paquete de recambio 2 (enchufe SAE, acodado 90°) | Enchufe SAE, acodado 90° 7,89 – 8 mm (3), 9,89 – 10 mm (3) |
| 12 00002 14 903 | | Paquete de recambio 3 (racor, recto) | Racor, recto para Ø 8 mm (8), para Ø 10 mm (8) |
| 12 00002 14 904 | | Paquete de recambio 4 (racor, acodado, racor en T) | Racor, acodado para Ø 8 mm (3), para Ø 10 mm (3) Racor en T para Ø 8 mm (1) |
| 12 00002 14 905 | | Paquete de recambio 5 (conector de manguera) | Racor doble Normaquick Ø 8 mm, S 5 / 16-6 (2); Ø 10 mm, S 3 / 8-5 / 16 (2) Racor reductor, recto Ø 10 – 8 mm (2) |
| 12 00002 14 906 | | Paquete de recambio 6 (tubo de acero / manguera de gasolina) | Trozo de tubo de acero Ø 8 x 450 mm (2), Ø 10 x 450 mm (2) Manguera de gasolina Ø 8 x 450 mm (2), Ø 10 x 450 mm (2) |
| 12 00002 14 907 | | Paquete de recambio 7 (trozos de tubo / casquillos) | Trozo de tubo de plástico Ø 8 x 50 mm (5), Ø 10 x 50 mm (5), Ø 8 x 450 mm (2), Ø 10 x 450 mm (2) Casquillo con collar Ø 6 x 0,4 x 22 mm (5), Ø 8 x 0,4 x 22 mm (5) |
| 12 00002 14 908 | | Paquete de recambio 8 (abrazaderas) | Abrazadera con una oreja 015,3-706 R (20), 016,6-706 R (20) |
| 12 00002 14 909 | | Paquete de recambio 9 (racor doble 8 mm) | Racor doble Normaquick Ø 8 mm, S 5 / 16-6 (10) |
| 12 00002 14 910 | | Paquete de recambio 10 (enchufe SAE, acodado 90°) | Enchufe SAE, acodado 90° 7,89 – 8 mm (10) |
| 12 00002 14 911 | | Paquete de recambio 11 (enchufe SAE, recto) | Enchufe SAE, recto 7,89 – 8 mm (10) |
| 12 00002 14 912 | | Paquete de recambio 12 (racor, acodado 8 mm) | Racor, acodado para Ø 8 mm (10) |
| 12 00002 14 913 | | Paquete de recambio 13 (racor, acodado 10 mm) | Racor, acodado para Ø 10 mm (10) |
| 12 00002 14 914 | | Paquete de recambio 14 (racor en T 8 mm) | Racor en T para Ø 8 mm (10) |
| 12 00002 14 915 | | Paquete de recambio 15 (racor en T 10 mm) | Racor en T para Ø 10 mm (10) |