



**PI 1050**  
Solo per personale esperto!  
1/2

# PRODUCT INFORMATION

## SET DI RIPARAZIONE PER CONDOTTE DEL CARBURANTE

Il set di riparazione 4.07373.10.0 consente di riparare in modo efficiente e rapido danni circoscritti alle condotte del carburante:

- Parti arrugginite, ad es. di tubi in acciaio
- Parti infragilite di tubi in plastica
- Piegature sui tubi in plastica
- Connettori rotti, ad es. durante lo smontaggio del filtro per la sostituzione
- Adatto per tubi in acciaio o plastica con diametro esterno di 8 o 10 mm
- È possibile realizzare transizioni tra materiali diversi (tubo in plastica-tubo in acciaio, flessibile in gomma-tubo in acciaio, tubo in plastica-flessibile in gomma)



Set di riparazione per condotte del carburante 4.07373.10.0

### FORNITURA

raccordi comuni per filtro carburante, bocchettone di raccordo del serbatoio e pompa di alimentazione carburante.

### PRESSIONE DI ESERCIZIO

max. 5 bar assoluti.

### CONFEZIONI DI RICARICA

i ricambi per il set di riparazione possono essere acquistati anche come confezione di ricarica (ved. retro).



Esempi di utilizzo



### AVVERTENZA:

l'utilizzo di raccordi per tubi o manicotti per le riparazioni può provocare il restringimento della sezione di passaggio e quindi la riduzione della portata.

Durante l'utilizzo del set di riparazione attenersi alle disposizioni di sicurezza relative al carburante!

**PI 1050**

Solo per personale esperto!

2/2

**PER IL SET DI RIPARAZIONE SONO DISPONIBILI LE SEGUENTI CONFEZIONI DI RICARICA:**

N./No	Fig./Fig	Denominazione	Contenuto (pz)
4.07373.11.0		Confezione di ricarica 1 (Connettore SAE – diritto)	Connettore SAE – diritto 7,89 – 8 (3); 9,89 – 10 (3)
4.07373.12.0		Confezione di ricarica 2 (Connettore SAE – ad angolo 90°)	Connettore SAE – ad angolo 90° 7,89 – 8 (3); 9,89 – 10 (3)
4.07373.13.0		Confezione di ricarica 3 (Raccordo per tubi – diritto)	Raccordo per tubi – diritto per Ø 8 mm (8); per Ø 10 mm (8)
4.07373.14.0		Confezione di ricarica 4 (Raccordo per tubi – ad angolo, raccordo per tubi a T)	Raccordo per tubi – ad angolo per Ø 8 mm (3); per Ø 10 mm (3); Raccordo per tubi a T per Ø 8 mm (1);
4.07373.15.0		Confezione di ricarica 5 (Fascetta per tubi flessibili)	Raccordo doppio Normaquick Ø 8 mm, S 5/16-6 (2); Ø 10 mm, S 3/8-5/16 (2) Raccordo di riduzione – diritto Ø 10 – 8 mm (2)
4.07373.16.0		Confezione di ricarica 6 (tubo in acciaio/tubo flessibile della benzina)	Sezione di tubo in acciaio Ø 8 x 450 mm (2); Ø 10 x 450 mm (2); Tubo flessibile della benzina Ø 8 x 450 mm (2); Ø 10 x 450 mm (2)
4.07373.17.0		Confezione di ricarica 7 (Sezioni di tubi/manicotti)	Sezione di tubo in plastica Ø 8 x 50 mm, (5); Ø 10 x 50 mm (5); Ø 8 x 450 mm (2); Ø 10 x 450 mm (2); Bussola Ø 6 x 0,4 x 22 (5); Ø 8 x 0,4 x 22 (5)
4.07373.18.0		Confezione di ricarica 8 (fascette)	Fascetta a un orecchio 015,3-706 R (20); 016,6-706 R (20)
4.07373.39.0		Confezione di ricarica 9 (Raccordo doppio 8 mm)	Raccordo doppio Normaquick Ø 8 mm, S 5/16-6 (10)
4.07373.40.0		Confezione di ricarica 10 (Connettore SAE – ad angolo 90°)	Connettore SAE – ad angolo 90° 7,89 – 8 (10)
4.07373.41.0		Confezione di ricarica 11 (Connettore SAE – diritto)	Connettore SAE – diritto 7,89 – 8 (10)
4.07373.42.0		Confezione di ricarica 12 (Raccordo per tubi – ad angolo 8 mm)	Raccordo per tubi – ad angolo per Ø 8 mm (10)
4.07373.43.0		Confezione di ricarica 13 (Raccordo per tubi – ad angolo 10 mm)	Raccordo per tubi – ad angolo per Ø 10 mm (10)
4.07373.44.0		Confezione di ricarica 14 (Raccordo per tubi a T 8 mm)	Raccordo per tubi a T per Ø 8 mm (10)
4.07373.45.0		Confezione di ricarica 15 (Raccordo per tubi a T 10 mm)	Raccordo per tubi a T per Ø 10 mm (10)