

Kit Adattatori TDB07 GPL

0400000561

M10,M12,M14

Kit



1



PROCEDURA DI INSTALLAZIONE

1. Avvitare l'adattatore A sull'adattatore al serbatoio GPL dell'auto (utilizzare uno dei tre diametri in funzione della vettura). **2.** Avvitare l'adattatore B con rubinetto rigorosamente chiuso, alla valvola filettata presente sulla bombola TDB07 GPL. **3.** Agganciare la sezione A e la sezione B attraverso il giunto centrale ad innesto rapido. **4.** Aprire il rubinetto della sezione B. **5.** Attendere circa 50 secondi affinché ci sia il completo svuotamento della bombola. **6.** In caso di difficoltà nell'inserimento del prodotto all'interno del serbatoio GPL, spurgare la pressione interna alla tubazione spingendo con l'apposita asta in pvc (C) la sfera metallica dell'attacco gpl dell'auto e ripetere l'operazione. **7.** Chiudere il rubinetto centrale e sganciare le due sezioni A e B.

Contenuto	Qt.
Adattatore con innesto rapido M10 (A)	1
Adattatore con innesto rapido M12 (A)	1
Adattatore con innesto rapido M14 (A)	1
Adattatore con rubinetto e innesto per serbatoio (B)	1
Asta in Pvc (ø x l) 8x150 mm (C)	1

Kit adattatore TDB07 GPL utilizzato per erogare il protettivo TDB07 GPL nel serbatoio dell'auto.

Composto da tre adattatori (A) di diverso diametro (M10, M12, M14) con innesto rapido e un adattatore dotato di rubinetto e aggancio rapido per l'imbocco del serbatoio (B). La sezione dei tre adattatori (A) permette di poter essere installata su qualsiasi tipologia di attacco originale della vettura. L'aggancio rapido facilita le operazioni di connessione e

garantisce estrema sicurezza durante tutta la procedura di installazione ed erogazione del prodotto. Nel kit è presente anche un asta in PVC per effettuare lo spurgo dell'impianto. Tutte le valvole, le giunture e le connessioni del Kit resistono fino a 20 bar, la bombola ad una temperatura di 20°C ha una pressione interna di 8 bar.