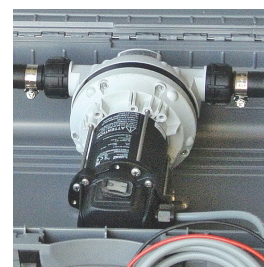




KIT per ADBLUE®

Gruppo portatile per travaso Adblue®



Descrizione

Gruppo portatile per travaso AdBlue®, corredato di elettropompa a batteria con motore a 12 V o 24 V a corrente continua.

Grazie alla sua compattezza, affidabilità e facilità di utilizzo, trova impiego in tutti quei casi in cui è richiesta l'erogazione o il travaso di urea in condizioni di sicurezza e quando è disponibile solamente un' alimentazione elettrica a batteria. Tipici campi di utilizzo di questo kit di travaso sono il rifornimento delle macchine agricole e da autotrasporto.

Caratteristiche principali

- Alimentazione: 12 V o 24 V dc.
- Assorbimenti: 22 Amp a 12 V dc - 11 Amp a 24V dc.
- Portata: 40 L/min.
- Capacità d'aspirazione fino a 1,5 metri di altezza.
- Ciclo di lavoro: 30 min.
- Temperatura di lavoro: -20° C / +60° C.

Allestimenti

- Pompa a membrana, autoadescante con bypass integrato.
- Morsettiera per alloggiamento interruttore e fusibile per protezione da sovraccarichi.
- Cavi di lunghezza 4 metri con pinza per collegamento a batteria.
- Tubo in gomma in EPDM, lunghezza 3 metri, diametro 3/4".
- Filtro di fondo per tubo di aspirazione.
- Tubo di aspirazione lungo 3 metri.
- Pistola manuale in plastica.

Accessori



Contaltri digitale per AdBlue K24

Dati tecnici

Modello	Larghezza (mm)	Profondità (mm)	Altezza (mm)
ADBLUEKIT	600	420	230