



mobiMASTER-980 I-ZVABD

12 V-54 l/min-EBZD-F

Artikel-Nr.: 26 542
EAN: 4048358265425
Rabattgruppe: D

Technische Daten

Inhalt Tank (l): 980
Werkstoff Tank: LLDPE (lineares Polyethylen niederer Dichte)
Temperaturbereich (°C): -10 / +40
UN-Zulassung: un 31H2/Z/** **/CZ/IMET 2385/0/1284kg

Pumpe

Fabrikat: FMT Swiss AG
Anschlusskabel mit Abgreifklemmen, Länge (m): 3
Hydraulische Daten
Bauart Pumpe: Flügelzellenpumpe, selbstansaugend
Förderleistung bei freiem Auslauf (l/min): 54
Förderdruck bis (bar): 1,8
Fördermedien: Heizöl, Dieselkraftstoffe, HVO 100

Motordaten

Spannung (V): 12 V DC
Stromaufnahme (A): 30
Sicherung (A): 40 A Stecksicherung
Einschaltdauer bei freiem Auslauf max. (min): 180
Laufzeit (min) bei geschlossenem Zapfventil max.: 2
Schutzart: IP66

Einbauzähler, digital

Anzeige: 5-stellig mit Gleitkomma

Abmessungen LxBxH (mm): 1400 x 1050 x 1143

Spezifikation

- Einwandiger Tank (45 324)
- Universal-Befestigungslaschen für bauseitigen Schäkel (89 823)
- Ent- und Belüftungsventil (45 140)
- Füllstandsanzeige (92 778)
- Tankdeckel mit Dichtung (45 151)
- KIT Gasfeder (45 153)
- Sicherheitsventil zwischen Tank und Pumpe (19 779)
- Saugschlauch, 0,65 m, DN 19, G 1" a, G 1" i (92 782)
- Rückschlagventil mit Saugkorb (91 146 001)
- Flügelzellenpumpe mit integriertem Bypass (23 406 966)
- Ein- und Ausschalter (81 293)
- Einbauzähler, digital (23 190)
- Automatik-Zapfventil mit Bauartzulassung und Drehgelenk, ZVABD (23 168)
- Abgabeschlauch, 6 m, DN 19, G 1" a, G 1" i (23 155 958)
- Diesel-Wechselfilter, 10 µm (23 290)

Besondere Merkmale

- Befüllt transportierbar
- Diffusionsdicht
- UV-stabil (UV-Index 12)
- Mit Stapler und Kran befüllt transportierbar
- Pumpenraum bei geschlossenem Deckel gegen Witterung geschützt
- 5 Jahre Herstellergarantie auf den Tank ab Lieferung und 2 Jahre Garantie auf Einbau- und Anbauartikel
- Lagerung von Benzin im Tank verboten
- Dichtheitsprüfung alle 2 1/2 Jahre und innere Prüfung alle 5 Jahre erforderlich
- UN/ADR-Zulassung für ares® mobiMASTER und FMT® Pumpensystem
- UN-Zulassung
- Produktion durch TÜV überwacht

Verpackung

Abmessungen LxBxH (mm):	1400 x 1050 x 1143
Verpackungseinheit:	1,0