



**Kompaktanlage-1000 I**  
Ölpumpe-230 V-SAR-10 m-O-WB

**Artikel-Nr.:** 23 005 351  
**EAN:**  
**Rabattgruppe:** D

**Technische Daten**

**Tank**  
Inhalt Tank (l): 1000  
Werkstoff Außenbehälter: Stahlblech, feuerverzinkt  
Werkstoff Innenbehälter: HDPE  
Anschlüsse: 4 x G 2" i, Fassverschraubung  
Abmessungen außen LxBxH (mm): 1350 x 800 x 2000  
Leergewicht (kg): 89  
Befüllung: 2" Füllstutzen  
Anwendung: Zur oberirdischen Lagerung von Frischölen und schwer entflammaren Ölen  
**Ölförderung:**  
Fabrikat: FMT Swiss AG  
Anschlusskabel, Länge (m): 1,8  
Anschluss saugseitig: G 3/4" a  
Anschluss druckseitig: G 1/2" a  
**Hydraulische Daten**  
Bauart Pumpe: Zahnradpumpe, selbstansaugend  
Förderleistung bei freiem Auslauf (l/min): 10  
Saughöhe (m): 3,5  
Förderdruck bis (bar): 10  
Fördermedien: Öle bis SAE 90  
**Motordaten**  
Spannung (V): 230  
Frequenz (Hz): 50  
Stromaufnahme (A): 5,5  
Leistung (kW): 0,5  
Thermoschutz: selbstrücksetzend  
Einschaltdauer (min): Dauerbetrieb - ein echter Dauerläufer  
Drehmoment (Nm): 2  
Drehzahl (U/min): 1450  
Bauform: IMB 3  
Schutzart: IP54  
Maße Pumpe LxBxH (mm): 310 x 195 x 205  
Gewicht Motor und Pumpwerk (kg): 13  
Ölabgabe: Digital-Handdurchlaufzähler

**Spezifikation**

- Ölpumpe (23 337)
- Schlauchaufroller, offen, WB, 10 m (29 142)
- Sauggarnitur
- Montageplatte (88 129)
- Tank, 1000 l, mit Füllstandsanzeige und optischer Leckanzeige (45 100)
- Mit Handdurchlaufzähler, digital (19 698 950), Auslaufrohr, Antitropfmundstück, automatisch schließend, Drehgelenk
- Halterung für Handdurchlaufzähler, Tropfbecher

**Besondere Merkmale**

- Komplett montiert auf fester Montageplatte
- Doppelwandiger Tank
- Mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassungs-Nr. Z-40.21-288 des DIBt, Berlin
- Zur oberirdischen Lagerung in geschlossenen Räumen
- Integrierte Tragegriffe
- Stahlpalettenfuß, demontierbar

**Verpackung**

Verpackungseinheit: 1,0