



PREMAxx 52 l/min
230 V-1~AC-50 Hz-EUS-ZVPP-4 m

Artikel-Nr.: 23 731
EAN: 4103810237317
Rabattgruppe: D

Technische Daten

Anschlusskabel mit Eurostecker, Länge (m): 2
Anschluss Behälter: G 2" a, Fassverschraubung und M 64 x 4 a
Anschluss saugseitig: Schlauchtülle DN 19
Anschluss druckseitig: G 1" a
Hydraulische Daten
Bauart Pumpe: Axialrad
Förderleistung bei freiem Auslauf (l/min): 52
Saughöhe (m): 2
Fördermedium: Heizöl und Dieseldieselkraftstoffe
Motordaten
Spannung (V): 230
Frequenz (Hz): 50
Stromaufnahme (A): 1,8
Leistung (kW): 0,32
Thermoschutz: selbstrücksetzend
Einschaltdauer (min): 30
Drehzahl bei 0,5 bar Gegendruck (U/min): 7500
Bauform: IMB 5
Schutzart: IP 34
Werkstoff Pumpengehäuse und Pumpwerk: PA6
Maße Pumpe LxBxH (mm): 90 x 120 x 350
Gewicht mit Zubehör (kg): 4,26

Spezifikation

- Für 200- bis 1000-l-Behälter
- Axialradpumpe mit manuellem Pumpwerk (23 730)
- Beleuchteter Ein- und Ausschalter
- Motor mit Thermoschutzschalter, selbstrücksetzend
- Heberschutz nach WHG (Wasserhaushaltsgesetz), ständig wirksam
- Abgabeschlauch, 4 m, DN 19, G1" a, G1" i (23 144)
- Zapfventil aus Polypropylen, ZVPP (23 161)
- Saugschlauch mit Metallsieb, 1,6 m
- Fassverschraubung, PA, G 2" a und M 64 x 4 a
- Verkaufsverpackung in hochwertiger Ausführung

Besondere Merkmale

- Die Pumpe ist sehr leicht und sehr leise
- Unempfindlich gegenüber kleineren Verschmutzungen im Fördermedium
- Die Flüssigkeitssäule ist über manuelles Anpumpen aufzubauen
- Bei Stromausfall kann manuell gepumpt werden
- Pumpe nur als Fasspumpe nutzbar
- Nach 100.000 Liter Pumpleistung Schleifkohlen wechseln

Verpackung

Abmessungen LxBxH (mm): 400 x 400 x 220
Gewicht einschließlich Verpackung (kg): 5,2
Verpackungseinheit: 1,0