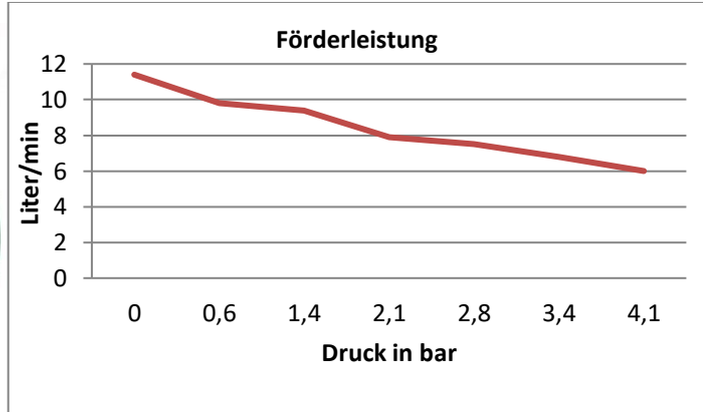


Gebrauchsanleitung Elektropumpe EP12114

(selbst ansaugend und selbsttätiges Abschalten bei Höchstdruck)

Technische Daten:



Spannung/Stromstärke: 12V = / 10A dauerlaufgeeignet **Absicherung direkt an Pumpe 25 A**

Druck max.: 4,1 bar > Selbstabschaltung

Ansaughöhe max.: 2,4 m

Durchflussmenge max.: 11,4 l/min

Länge: 222mm **Breite:** 132mm **Höhe:** 121mm

Gewicht: 2,54 kg

Lochraster Befestigungsplatte: 57,2mm x 80,8mm Bohrung 6,0 für Schrauben M5

Elektrischer Anschluss: rot 12V+ schwarz 12V- Kabelquerschnitt 2,5 mm²

Schlauchanschluss: 1/2" Innengewinde

Erlaubte Flüssigkeiten : Wasser bis 50°C, Wasser mit

Spritzmittelzusätzen zur Unkrautbekämpfung bis 50°C (max. 2%-tige Lösung)

Unerlaubte Flüssigkeiten : Lösungsmittel, Öle, Ölhaltige Emulsionen

Benzin, Diesel, ätzende Chemikalien, Gifte etc.

Bei anderen Flüssigkeiten Rücksprache mit Hersteller notwendig !



Montage: Waagrecht,

Senkrecht mit Pumpenkopf nach unten



Sonderzubehör: Montageplatte, Ansaugfilter, Druckfilter, Verteiler etc.

Wartungshinweise:

1. Bei Arbeitsende Pumpe stromlos machen! Den Anschlußstecker ziehen!
2. Bei Arbeitsende Pumpe mit reichlich **klarem Wasser**
(ca. 1-2 min) spülen!
3. **Frostfrei mit entleertem Pumpenkopf lagern!**