

VERDERFLEX Industrieschlauchpumpe Dura35

Beschreibung

Die Verderflex Schlauchpumpen-Reihe zeichnet sich durch höchste Qualität aus und lässt sich optimal an Ihre Applikation anpassen. Diese Pumpen reduzieren Stillstandszeiten und Wartungskosten und bieten eine einfache, zuverlässige Lösung selbst für schwierige Pumpen-Anwendungen.



Ihr Nutzen

- Selbstansaugend
- Trockenlauffähig
- Einfacher Schlauchwechsel
- Geringere Stellfläche
- Robustes Design

Technische Daten

| | | | |
|---------------------|----------|-------------------------|-----------|
| Max. Fördermenge | 3500 l/h | Max. Motorleistung | 4 kW |
| Max. Drehzahl | 90 U/min | Max. Temperatur | +80 °C * |
| Max. Differenzdruck | 12 bar | Anschlüsse | DN32 PN16 |
| Max. Saughöhe | 8 m | Gewicht (inkl. Antrieb) | 125 kg |

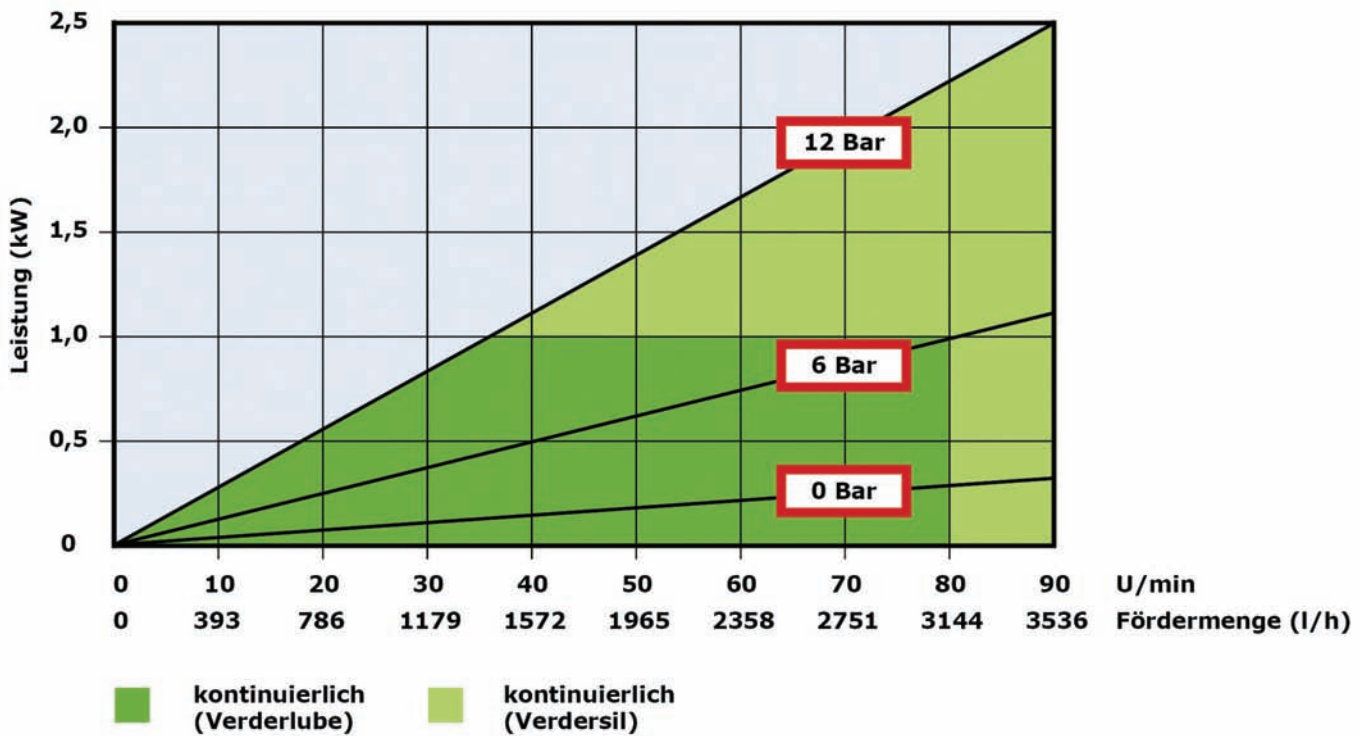
* 100 °C bei EPDM Schlauch

Werkstoffe

| Bezeichnung | Werkstoff | Lackierung |
|---------------|--|--------------------|
| Gehäuse | Grauguss (GG25) | RAL 6018 (grün) |
| Gehäusedeckel | Stahl (pulverbeschichtet) | RAL 7021 (schwarz) |
| Rotor | Grauguss (GG25) | |
| Flansch | Edelstahl (316) | |
| Grundrahmen | Normalstahl (pulverbeschichtet) | RAL7035 (grau) |
| Schmiermittel | Verderlube (Schmiermittel auf Glycerinbasis) optional: Verdersil (Schmiermittel auf Silikonbasis) | |
| Schläuche | NR, NBR, EPDM, CSM | |

VERDERFLEX Industrieschlauchpumpe Dura35

Kennlinie



Abmessungen

