

LSM10 · LSM15

TECHNISCHES DATENBLATT



EINSATZGEBIETE:

- Abwässer und Klärwerke
- Heizkraftwerke
- Fischindustrie
- Fleischverarbeitende Industrie
- Chemische Industrie
- Lebensmittelindustrie
- Anlagen auf Hoher See
- Bergbau

VORTEILE UNSERER PUMPEN:

- Niedriger Energieverbrauch
- Hoher Druck
- Selbstansaugend
- Trockenlauffähig
- Durchfluss von großen Objekten
- Geringe Wartung

LSM · PUMPER

Sigenevej 7 | DK-9760 Vraa
Tel. +45 98 98 19 00 | Fax +45 98 98 24 40
www.lsm.dk

HÄNDLER:

LSM10 · LSM15

TECHNISCHES DATENBLATT

TECHNISCHE DATEN · LSM10:

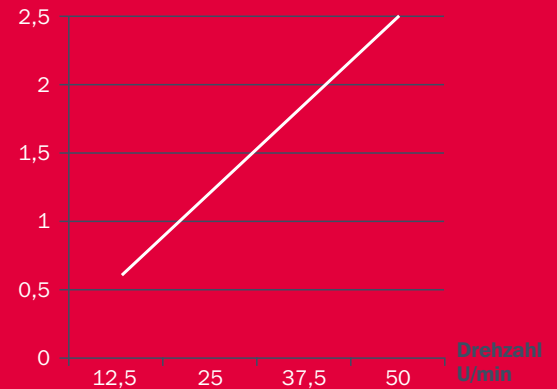
- **Nom. Volumenstrom:** 2,5 l/min
- **Nom. Druck:** 5 bar (0,25 kW Motor)
- **Druck maximal:** 10 bar
- **Adapter/Anschlüsse:** MALE 3/8" BSP
- **Gewicht:** 25 kg

TECHNISCHE DATEN · LSM15:

- **Nom. Volumenstrom:** 5,5 l/min
- **Nom. Druck:** 5 bar (0,25 kW Motor)
- **Druck maximal:** 10 bar
- **Adapter/Anschlüsse:** MALE 1/2" BSP
- **Gewicht:** 25 kg

- Schneckengetriebe und Motor werden nach kundenspezifischen Angaben von Druck und Volumenstrom ausgelegt.
- Optional: Variabler Frequenzumrichter.
- Hochvakuum möglich, Ansaughöhe bis zu 8 Meter. (Über 4m Ansaughöhe wird das Pumpengehäuse unter Vakuum gesetzt, um die Effizienz zu erhöhen).
- Andrückrollen mit sehr geringer Reibung.
- Polyurethan.

Q [l/min.] Volumenstrom · LSM10



Q [l/min.] Volumenstrom · LSM15

