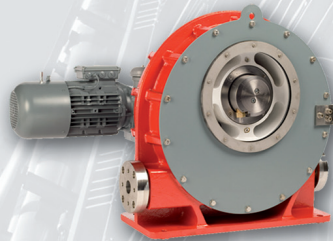


THE SOLUTION YOU'VE BEEN LOOKING FOR

Larox Peristaltikpumpen für höchste Anforderungen

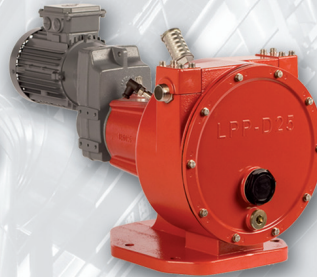
Larox Peristaltikpumpen bieten unschlagbare Vorteile im Arbeitsprozess:

- **Verschleißfestigkeit**
- **Größtmögliches Durchflussvolumen pro Umdrehung**
- **Großer Regelbereich und hervorragende Regeleigenschaften**
- **Einfache Installation und unkomplizierte Wartung**
- **Keine Ventile die verstopfen können**
- **Trockenlauffähigkeit**
- **Reduzierte Betriebskosten**



LPP-T Pumpen

Larox Peristaltikpumpen sind ideal zum Fördern von Schlämmen mit hohem Feststoffanteil sowie abrasiven, korrosiven, viskosen und kristallisierenden Medien.



LPP-D Pumpen

Die bahnbrechenden Larox Peristaltikpumpen zur Dosierung verfügen über ein hohes Volumenstromverhältnis, wodurch sie sich optimal für Dosierung und Durchflussregelung eignen. Sie ermöglichen unter allen Prozessbedingungen eine exakte Dosierung, da die Fördermenge der Pumpe nicht vom Druck der Rohrleitung abhängt.



LPP-M Pumpen

Das jüngste Mitglied in der Larox Pumpenbaureihe eignet sich ideal für präzise Dosieraufgaben. LPP-M-Pumpen bieten ein exakt definiertes Fördervolumen pro Umdrehung. Zudem sind sie mit einem patentierten Schlauch-Leckdetektor ausgestattet.

LAROX
FLOWSYS

LAROX FLOWSYS OY, P.O. Box 338, FI-53101 Lappeenranta, FINNLAND, Tel. +358 201 113 311

info@larox.fi • www.larox.fi/flowsys