

LEWA ecosmart® – die günstige Dosier-Membranpumpe

Neue Pumpengrößen erhältlich.

Die LEWA ecosmart bietet das beste Preis-/Leistungsverhältnis ihrer Klasse und dosiert verschiedenste Fluide sehr präzise. Die hydraulisch angelenkten Dosierpumpen sind für nahezu alle Fluide geeignet und finden bereits in zahlreichen Branchen Anwendung. Sie bieten höchste Dosiergenauigkeit und Sicherheit sowie einen ausgezeichneten Wirkungsgrad, verpackt in einem kompakten Design.

NEU!



Vorteile von LEWA ecosmart:

API 675-Konformität

Kompaktes Design

Höchste Verfügbarkeit dank langer Membranlebensdauer sowie einfachem und schnellem Membranwechsel

Präzise Dosierung und harmonischer Förderstrom durch bewährten variablen Exzenterantrieb zur linearen Hub-(Förderstrom-)Einstellung

Geeignet für Slurries

Einzigartiges Saugvermögen durch hydraulisch angetriebene M900-Pumpenköpfe

Einstellbares Druckbegrenzungsventil

Betriebs sicheres Design – einfache Bedienung, Inbetriebnahme und Wartung

LEWA ecosmart-Baureihe für bis zu 2.000 l/h

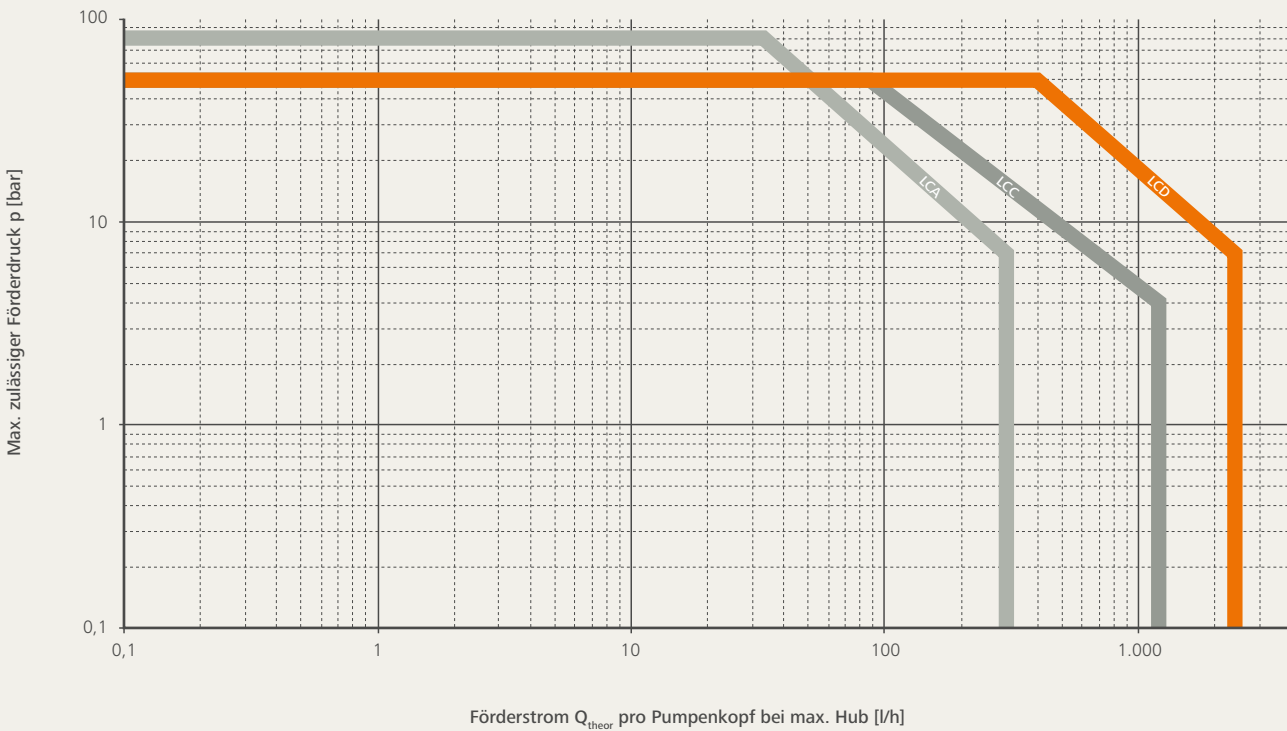
Für den Einsatz bei höheren Fördermengen haben wir die Produktpalette um zwei neue Größen erweitert: Neben der LCA-Version ist die LEWA ecosmart jetzt auch in den leistungsstärkeren Versionen LCC und LCD erhältlich. Während das Modell LCC bis zu 1.000 l/h fördern kann, ist die LCD für eine Förderleistung von bis zu 2.000 l/h pro Pumpenkopf ausgelegt. Der maximal zulässige Betriebsdruck beträgt bei beiden Modellen 50 bar. Multiplex-Pumpen werden von Anfang an verfügbar sein. Die LCC ist ab sofort verfügbar, die LCD-Ausführung ab Q3/2022.

Technische Daten:

Förderdruck	bis zu 80 bar (LCA) bis zu 50 bar (LCC, LCD)
Förderstrom	bis zu 2.000 l/h
Temperatur	-30 /+120 °C
Viskosität	bis zu 100.000 mPa·s



Leistungsübersicht LEWA ecosmart



Für weitere Informationen zu LEWA ecosmart stehen Ihnen unsere Experten gerne zur Verfügung. Weitere Informationen finden Sie auch in unserer Produktbroschüre „LEWA ecosmart“ (D1-170).