

### **Verder präsentiert umfangreiches Hygienepumpen-Programm**

Mit dem Kauf des renommierten Pumpenherstellers JEC präsentiert Verder jetzt ein neues, umfangreiches Hygienepumpen-Programm. Zusätzlich zu den klassischen Drehkolbenpumpen sind auch spezielle Ausführungen wie z. B. hochreine Pumpen, Hochdruckpumpen und auch dosierfähige Drehkolbenpumpen lieferbar. Darüber hinaus ergänzen spezielle Pumpen für Wein, Käsebruch und die Tankwagen-Entleerung das Programm.

Alle Pumpen sind umfassend zertifiziert (EHEDG, EN1935/2004, FDA, 3A) und können mit einer Vielzahl unterschiedlicher Rotoren ausgestattet werden. Neben den herkömmlichen Bi-Wing, Single-Wing, Tri-Lobe und Bi-Lobe-Rotoren sind auch weniger bekannte Rotorformen wie Heli-Lobe aus Kunststoff und Edelstahl oder Multilobe-Rotoren verfügbar. Diese umfangreiche Auswahl ist einzigartig auf dem Markt und garantiert eine perfekte Anpassung an den Produktionsprozess.

Alle medienberührten Oberflächen besitzen eine Oberflächengüte  $Ra < 0,6 \mu m$  oder besser und bestehen aus Edelstahl 316 L. Das einzigartige Dichtungskonzept ermöglicht eine raschere Instandhaltung, einfachere Reinigung und geringere Ausfallzeiten. Die Dichtungen werden von vorne gewechselt. Ein optimales CIP-Ergebnis wird durch die O-Ring Position sichergestellt, welche den Totraum zwischen Gehäusedeckel und Pumpengehäuse minimiert. Eine Vielzahl an Optionen wie Heizmäntel, Überströmventile oder auch rechteckige Pumpen-Eingänge ergänzen das breite Produktportfolio der Drehkolbenpumpen.

Drehkolbenpumpen bieten eine schonende Förderung von niedrig- bis hochviskosen Flüssigkeiten mit bis zu 1.000.000 mPas. Sie sind für dick- und dünnflüssige Medien geeignet und auch Feststoffe können besonders schonend gefördert werden.

Das umfassende Drehkolbenpumpen-Programm wird durch Kreiselpumpen, Kreiskolbenpumpen, Schraubenspindelpumpen, Druckluftmembranpumpen sowie Schlauchpumpen für hygienische Anwendungen ergänzt. Damit bietet Verder ein komplettes Pumpen-Portfolio für Lebensmittel- und Pharmaproduktion.

Weitere Informationen finden Sie auf [www.verderliquids.com](http://www.verderliquids.com) oder auf der POWTECH vor Ort (Halle 3, Stand 528).

### **Presseanfragen und Belegexemplare bitte an:**

Verder Deutschland GmbH & Co. KG  
Maria Freier  
Retsch-Allee 1-5, D-42781 Haan  
Telefon: 02104 / 2333-255  
E-Mail: [m.freier@verder.de](mailto:m.freier@verder.de)



**Bildunterschrift:**

Verder-Drehkolbenpumpen gibt es auch speziell für Wein, Käsebruch oder die Tankwagen-Entleerung

**Sie finden uns auf folgenden Messen 2019:**

- POWTECH: Halle 3, Stand 528  
09.-11.04.2019 in Nürnberg
- LAB-SUPPLY 2019 Berlin: 13.06.2019, Estrel Saal im ESTREL Convention Center, Berlin
- LAB-SUPPLY 2019 Dresden: 28.08.2019, Internationales Congress Center Dresden (MARITIM Hotel), Dresden
- Ilmac: 24.-27.09.2019 in Basel, Schweiz
- Aquanale: 05.-08.11.2019 in Köln
- Brau Beviale: 12.-14.11.2019 in Nürnberg