



Restlose Fassentleerung garantiert

Dank der zum Einsatz kommenden Pumpentechnik, die nach dem Endloskolben-Prinzip arbeitet, können mit den Fassentleerungssystemen von Viscotec auch hochviskose Produkte schonend und pulsationsfrei gefördert werden. Gleiches gilt für stückige, abrasive und mit Feststoffen beladene Medien. Aus der Eigenschaft der Viscotec-Pumpen sehr gut anzusaugen, resultiert ein weiterer Vorteil der Fassentleerungssysteme: die nahezu drucklose Führung der Fassfolgeplatte. Sie führt dazu, dass das Medium nicht seitlich ausgedrückt wird. Zudem wird durch eine spezielle Dichtlippe die Fassinnenwand sauber abgestreift. Dies funktioniert auch bei gerippten oder konischen Fässern. Auch Gebinde mit Inliner lassen sich sauber entleeren. Die Entleerungsgeschwindigkeit kann über eine einfache Steuerung elektronisch geregelt und den Bedürfnissen der Produktion angepasst werden. Eine Ein- bzw. Zweipunktregelung schützt dabei vor Über- oder Unterdruck und sorgt so für ei-



ne unterbrechungsfreie Produktversorgung. Außerdem können die Fassentleerungssysteme in Kombination mit der einfach zu bedienenden Dosiersteuerung ViscoDos II auch zur direkten Dosierung aus dem Gebinde verwendet werden. Die Fassentleerungssysteme sind für Eimer, Hobbocks und Fässer erhältlich. Sie erreichen eine Förderleistung von bis zu 80 l pro Minute

www.dei.de

[Online-Info](#)