

KIESEL- Kombi- Regelung

Exzentrerschneckenpumpen haben sich in der Getränke-industrie in den letzten 50 Jahren als die am häufigsten eingesetzten Verdränger-pumpen durchgesetzt.

Die **KIESEL** -Kombi-Regelung ermöglicht ein höchst Maß an Flexibilität um den Anwendungen in der modernen Kellereitechnik gerecht zu werden. Das System umfasst einen Frequenzumrichter (im Edelstahlkasten), ein 7" großes Touch-Farbdisplay, mit USB-Schnittstelle, Trockenlaufsensor, digitalem Druckwächter und einem Rückschalventil.

Alle Funktionen und Werte sind am Touchdisplay, entsprechend der Pumpenanwendung, einzustellen und können miteinander Kombiniert werden.



Merkmale

- Drehzahlregelung
- Trockenlaufschutz
- Druckregelung
- Schlauchüberwachung
- Druckbereich bis 14 bar
- hartverchromter Hohlrotor
- offen polierte, hygienische Gelenke
- mechanische Gleitringdichtung im Edelstahlgehäuse
- energieeffiziente, Leistungsstarke Getriebemotoren
- Rückschlagventil, um ein Rücklaufen bei hohen Drücken zu gewährleisten
- Not-Aus

