

Nachrüstung eines Feuchtigkeitssensors

Für unsere ILLIG UA Maschinen bieten wir einen Feuchtigkeitssensor zum Schutz der Vakuumpumpe. Durch die Nachrüstung eines Sensors in der Vakuumleitung wird der Zustand permanent überwacht.

Bei Feuchtigkeit löst der Sensor eine Fehlermeldung aus und stoppt die Maschine. Die Einbaulage des Feuchtigkeitssensors ist je nach Maschinenausstattung abgestimmt und die Montage kann ggf. selbst durchgeführt werden.

Ihr Vorteil

- | Frühzeitige Erkennung von Feuchtigkeit in der Vakuumleitung
- | Schutz der Vakuumpumpe
- | Kein Totalausfall der Pumpe

Verfügbar für Maschinen

Für UA Maschinen

