

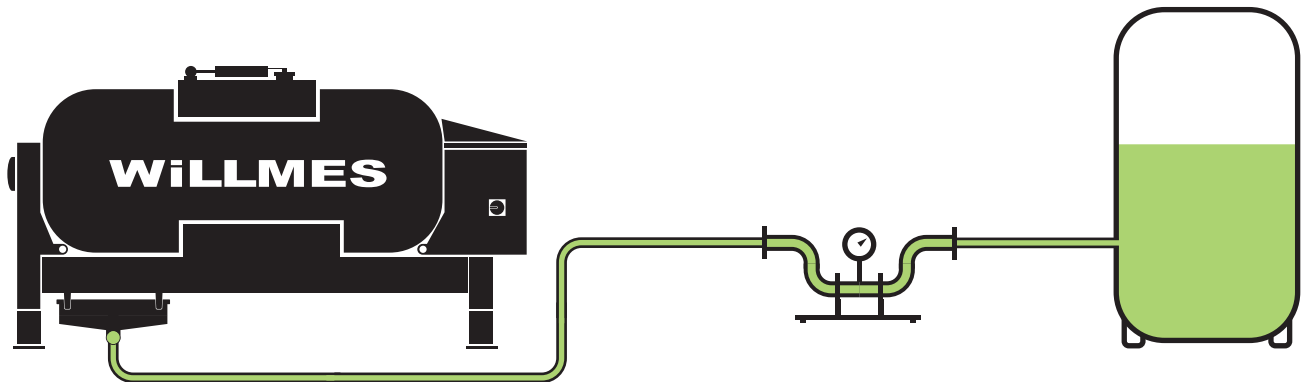
Option passend für:

SIGMA & MERLIN

WILLMES

Ihr Spezialist für Presstechnik

Durchflussmessung



Kurzbeschreibung

Aus dem Einsatz des Durchflussmessers ergibt sich eine Vielzahl an Parametern für die Prozessüberwachung. So wird die bereits abgeflossene Saftmenge in Litern angezeigt. Bei Bedarf lässt sich die Durchflussmessung um weitere Parameter ergänzen.

Leistungsmerkmale und Nutzen

Die Zusatzoption der Durchfluss-Messung dient der Prozessüberwachung. Es wird eine Volumenstrommessung in Litern pro Minute sowie die bereits abgeflossene Saftmenge in Litern angezeigt. Die angezeigten Werte lassen sich auf Anfrage erweitern. Weitere optionale Parameter sind die Dichte, die Temperatur sowie der Leitwert des Saftes.

Grundsätzlich kann die Durchflussmessung direkt nach dem Saftaustritt aus der Presse oder aber hinter der Mostpumpe, um beispielsweise die in das Tanklager eingebrachte Saftmenge zu überwachen, stattfinden. Alle abgefragten Daten können auf dem Display der Presse abgelesen werden.

Stand 09/2021; Version 1.0