

## FlexLance

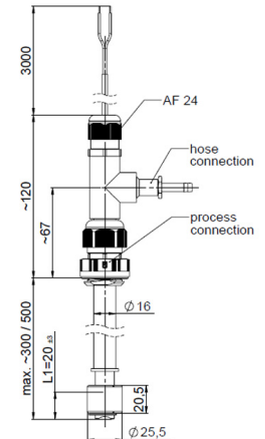
Der Allrounder unter den Sauglanzen

### Beschreibung

Das Rohr-in-Rohr-System der Sauglanze FlexLance von Jacob garantiert einen hohen Grad an Nachhaltigkeit, da Platz gespart und trotzdem eine hohe Effizienz erzeugt wird. Durch den niedrigen Ansaugpunkt und die integrierte Saugleitung ergibt sich eine Optimierung beim Verbrauch der Medien. Die FlexLance kann individuell in der Länge über eine Verschraubung leicht verstellt und somit für verschiedene Gebinde verwendet werden. Optional kann durch einen aufgesetzten Stopfen für die Schnellmontage die Sauglanze für verschiedene Öffnungsdurchmesser im Kanister, auch ohne Deckel, verwendet werden.

### Technische Daten

Variante	Flexibel höhenverstellbar
Werkstoff	PVC / Schwimmer: NBR / Prozessanschluss: PA6 / Stopfen: EPDM
Prozessanschluss	Selbstfixierende Verschraubung für Bohrungs $\varnothing 25,4$ mm und Dicke 1-2,5 mm / Stopfen für $\varnothing 35$ mm bis $\varnothing 45$ mm und $\varnothing 45$ mm bis $\varnothing 55$ mm
Elektr. Anschluss	PVC-Kabel, Länge 3 m
Kontakte	Schließer / Öffner
Einbaulänge	300 mm / 500 mm
Temperatur	-10 °C bis +55 °C
Druck	1 bar
Schutzart	IP64
Option	Sieb Rückstrombremse
Mediumsdichte	> 0,6 g/cm <sup>3</sup>
Schaltspannung	42 V AC/DC
Schaltstrom	0,25 A
Schaltleistung	3 VA
Schlauchanschluss Schlauchinnen $\varnothing$	4 mm / 6 mm / IG G1/8"



Weitere Informationen finden Sie unter: [www.jacob-sensors.de](http://www.jacob-sensors.de)