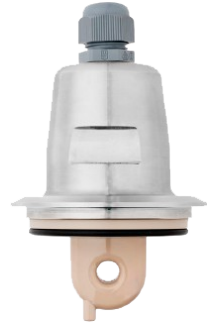


## JUMO tecLine Ci – Induktiver Leitfähigkeits- und Temperatursensor für hygienische Anwendungen (202941)

- hygienisches Sensordesign
- Verwendung von FDA-/lebensmittelzugelassenen Materialien
- vielfältige Prozessanschluss-Varianten
- schnell ansprechender, innenliegender Temperatursensor
- dichtungsfreie Konstruktion (messstoffberührende Teile)
- kombinierbar mit JUMO AQUIS 500 Ci und AQUIS touch S/P



### Bestellangaben

<b>(1) Grundtyp</b>	
202941	JUMO tecLine Ci Induktiver Leitfähigkeits- und Temperatursensor für hygienische Anwendungen
<b>(2) Grundtypergänzung</b>	
10	Standardausführung
<b>(3) Prozessanschluss</b>	
108	Verschraubung G 1 1/2
110	Verschraubung G 2
607	Kegelstutzen mit Überwurfmutter DN 50 DIN 11851 (Milchrohrverschraubung)
608	Kegelstutzen mit Überwurfmutter DN 65 DIN 11851 (Milchrohrverschraubung)
609	Kegelstutzen mit Überwurfmutter DN 80 DIN 11851 (Milchrohrverschraubung)
617	Klemmstutzen (Clamp) 2 1/2" ähnlich DIN 32676
686	VARIVENT-Anschluss DN 50/40
690	SMS DN 2
<b>(4) Einbaulänge</b>	
0,00	ohne
76,00	76,00 mm
96,00	96,00 mm
<b>(5) Elektrischer Anschluss</b>	
21	Festkabel mit M12-Stecker
<b>(6) Festkabellänge</b>	
10	10 m
15	15 m
20	20 m
30	30 m

### Bestellschlüssel

(1) (2) (3) (4) (5) (6)  
 /  -  -  -  -

### Hinweis

Bei einer Erstinbetriebnahme des Sensors und Messumformers/Reglers oder beim Komponententausch werden benötigt:

- Messumformer/Regler, z. B. JUMO AQUIS 500 Ci, Typenblatt 202566
- Induktiver Leitfähigkeits- und Temperatursensor JUMO tecLine Ci
- Kalibrieradapter für induktive Leitfähigkeitsmessung, Typ 202711/21, Typenblatt 202711



### Lagerausführungen

Bestellschlüssel	Teile-Nr.
202941/10-607-0-21-10/000	00543048

**Zubehör**

Bezeichnung	Teile-Nr.
Anschweiss-Gewindestutzen mit PTFE-Dich. (PG209791)	00085020
Nutüberwurfmutter DN 50 (PG209791)	00343368
Nutüberwurfmutter SMS DN 2" (PG209791)	00345162
Nutüberwurfmutter F 65 (PG209791)	00362956
Kal.-Adapter indukt. Leitföh. 202711/21	00543395

Weiteres Zubehör siehe Preisblatt:

- JUMO Techn. Puffer-/Reinigungslösungen (202950)