

# Konformitätserklärung Declaration of Compliance

**Company** Endress+Hauser SE+Co. KG, Hauptstraße 1, 79689 Maulburg

erklärt als Hersteller, dass die „Produktberührten Materialien“ der Produkte  
being the manufacturer, declares that the “Product contact materials“ of the products

**Product** Liquiphant  
FTL31

Werkstoffgruppe Material group	Werkstoff Material	Verkaufsgruppe Order codes	Produktberührten Teile Product contact parts
Metalle/ Metals	316L <sup>1</sup> (1.4404/1.4435)	FTL31: 110 = VAJ, VBJ, VCJ, WBJ, WCJ, WDJ, WSJ, W5J, XBJ, XCJ, XDJ	Prozessanschluss und Verlängerungsrohr/ Process connection and extension pipe:
Metalle/ Metals	316L <sup>1</sup> (1.4404/1.4435)	---	Schwinggabel/ Tuning fork

folgenden Europäischen Verordnungen entsprechen:  
are in conformity with following European Regulations:

**Regulations** Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit  
Lebensmitteln in Berührung zu kommen, Artikel 3, 5, 15 und 17.  
Regulation (EC) No. 1935/2004, on materials and articles intended to come into contact with food, article  
3, 5, 15 and 17.

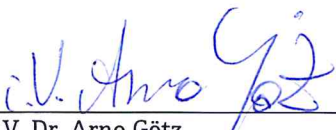
Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 über die gute Herstellungspraxis für Materialien und Gegenstände die  
dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.  
Regulation (EC) No. 2023/2006 on good manufacturing practice for materials and articles intended to  
come into contact with food.

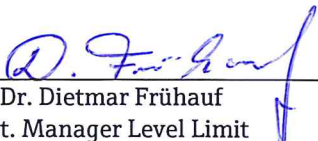
<sup>1</sup>Metals and alloys used in food contact materials and articles (1st edition), Council of Europe.

Dies befreit den Abnehmer insbesondere nicht davon, selbst die Eignung unserer Produkte für den  
beabsichtigten Verwendungszweck zu prüfen. Die Konformitätserklärung gilt ausschließlich für die  
aufgeführten Produkte im Auslieferungszustand.

This is to emphasis that the customer is obliged to test the products with regard to its suitability in the  
application. This declaration of compliance is exclusively valid for the listed products in delivery status.

Maulburg, 2018-02-22  
Endress+Hauser SE+Co. KG

  
i.V. Dr. Arno Götz  
Dept. Manager Product Safety  
Research & Development Platform

  
i.V. Dr. Dietmar Frühauf  
Dept. Manager Level Limit  
Research & Development Devices