

## FMO LIVSMEDEL

Hygienisk flödesmätare

10-A0610302

FMO 110/S/S/0 clamp 1 1/2" m disp 5 pol soc

- Flöde 5,7-170 l/min
- Tryck upp till 16 bar
- Viskositet upp till 500 000 cP
- Enligt EC 1935/2004 och FDA CFR 21



### Produktinformation

#### FMO för livsmedel

FMO för livsmedel är en flödesmätare för applikationer med höga hygieniska krav. Materialen i flödesmätaren är lämpliga för pumpning av livsmedel enligt EC 1935/2004 och FDA 21.

Flödet kontrolleras genom displayenheten FLUXTRONIC® där justeras mätvärdena efter viskositet och kalibrerings konstant. Mätvärden i liter, kilo och galons. För flödesmätare utan display kan signalen kopplas till en extern FLUXTRONIC® enhet. Signalen kan även styras till en PLC enhet.

Mät precision +/- 0,5%

FMO	110
Min flöde	5,7 l/min
Max flöde	170 l/min
Max tryck	16
Viskositet	1-500.000cP**

\*Beroende på material

\*\*Beroende på modell

Flödesmätarna finns för ATEX zone 1 och enligt EC 1935/2004 och FDA CRF 21

### Teknisk data

IP-klass	IP54
Material Rotor	SS 316 Ti
Flöde min	5,7 l/min
Noggrannhet	0,5 %

<b>Anslutning</b>	"Clamp 1 1/2""
<b>Material O-ring</b>	EPDM
<b>Tryck max</b>	16 bar
<b>Viskositet max</b>	1000 cP
<b>Flöde max</b>	170 l/min
<b>Display</b>	Ja
<b>Material Hus</b>	SS 316 Ti