



INDUKČNÍ SNÍMAČ PRŮTOKU FMQ

Série FMQ

FMQ

Indukční snímač průtoku FMQ

 IO-Link 4...20 mA

- Výstup 4-20 mA
- Teplota 0°C až 130°C
- Tlak 0.1 až 17 bar
- Různé typy připojení
- Průtok 0.15 až 10 m/s

POPIS PRODUKTU

Indukční snímač průtoku série FMQ

Indukční průtokoměr je určen k měření průtoku a objemu v potravinářském a farmaceutickém průmyslu. Přesné měření medií s obsahem sušiny. Vhodný pro kapaliny, kaly, pasty, plnící a dávkovací aplikace.

Konfigurator pro získání objednávacího kódu a CAD náhledu:

[FMQ](#) - senzor

[FMQ](#) - připojení

SPECIFIKACE

Aplikační oblasti	Potravinářství, Farmacie
Materiál displeje	PMMA
Materiál elektrody	Nerez ocel 316L
Materiál konektoru	Nerez ocel 316L
Materiál kontaktní části	PFA
Materiál senzoru	Nerez ocel 304
Materiál těsnění	EPDM schváleno pro potraviny
Shoda s normami	FDA
Teplota média max.	100 °C
Teplota média min.	0 °C
Teplota okolí do	60 °C
Teplota okolí od	-25 °C

