



KALORIMETR. SPÍNAČ PRŮTOKU

Série FWS/FWA

FTS 141

Kalorimetrický spínač průtoku FTS-141

- Výstup spínací kontakt PNP
- Teplota 0°C až 100°C
- Tlak max. 60 bar
- Různé typy připojení
- Průtok 0.15 až 3 m/s



POPIS PRODUKTU

Kalorimetrický spínač průtoku série FTS-141, FTS-741

Monitorování průtoku v potrubí od DN 25.

Vhodné také pro vysoce čisté vodní média bez částic nebo pevných látek (např. ultrafiltrované médium, cola)

Konfigurátor pro získání objednacího kódu a CAD náhledu:

[FTS-141](#)

[FTS-741](#)

SPECIFIKACE

Aplikační oblasti	Potravinářství
Materiál kontaktní části	Nerez ocel 316L
Materiál krytu	Polykarbonat
Materiál senzoru	Nerez ocel 1,4308
Povrchová úprava	0,8 µm Ra
Reakční doba	5000 ms
Rozsah průtoku max.	2 m/s
Rozsah průtoku min.	0,1 m/s
Shoda s normami	FDA
Teplota média max.	100 °C
Teplota média min.	0 °C

Teplota okolí do	70 °C
Teplota okolí od	-20 °C
Tlakový rozsah max.	10 bar
Třída krytí	IP69K