

TEMPERATURMÄTARE, 3A (FLEXADAPT)

FH3 / FH4-....

FH3

- Perfekt ersätta för glastermometrar
- Designad för autoklav stationer
- Lätt utbytbara batterier på plats
- Stor kristalldisplay



PRODUKTBESKRIVNING

Vi marknadsför temperaturgivare av hög kvalitet och design från vår leverantör Anderson-Negele, som uppfyller de högsta kraven inom processteknik, och är den perfekta lösningen för applikationer för mat, läkemedel, bryggerier, kosmetika och pharmaseptiska processer.

Temperaturmätare FH3 / FH4- ...

Temperaturgivare som med fördel monteras med FLEXadapt systemet.

Framtagen speciellt för autoklav stationer.

Batteridrivna stor display med flera programmeringsfunktioner.

Snabb fakta::

Processanslutning	
FLEXadapt	svetsadapter ESF-....
Material	
Kopplingshus/fönster	rostfritt stål 304 / polysulphone
Processanslutning/givare	rostfritt stål 316L
Temperatur	
Omgivning	4,4 ...70 °C
Process	-18 ... 150 °C
CIP/SIP	Upp till 140 °C
Tryck	

Drifttryck 10 bar

Kapslingsklass

IP 66 / NEMA 4X

Noggrannhet

± 0,3 °C av hela skalvärdet

El anslutning

Matningsspänning Batteri, 2x AA (3,6 VDC)

Kontakta oss för mer information och pris

TEKNISK DATA

Användningsområde	Food
Display	LCD, 4 digit
Godkännanden	3-A, FDA
IP-klass	IP66, NEMA Type 4X
Material Anslutning	Rostfritt stål 316L
Material Display	Polysulfone
Material Hus	Rostfritt stål 304
Material Mätör	Rostfritt stål 316L
Matningsspänning	2x AA batterier (3,6 VDC), thionyl chloride lithium
Montering	Kompaktutförande, med många olika montagepositioner att välja på
Noggrannhet	± 0,3°C av fullt skalvärde
Omgivningstemperatur från	4,4 °C
Omgivningstemperatur till	70 °C
Processanslutning	FLEXadapt svetsanslutningar
Temperaturområde lager från	0 °C
Temperaturområde lager till	65 °C
Temperaturområde media från	-18 °C
Temperaturområde media till	150 °C