

## TEMPERATURMÅLER - DART

DART, FD (display), SK (sensor)

FD (DISPLAY)  
Display

- Digitalt reference termometer til pasteurisering og autoclave
- Nøjagtigheden på den digitale visning er 0,01°C (0,1°F)
- Sensoren kan nemt udskiftes uden behov for recalibrering
- Muliggør placering af display op til 100mtr fra sensoren
- Opfylder krav fra PMO (Pasteurized Milk Organization)



### PRODUKTBESKRIVELSE

Vi markedsfører temperaturmålere af høj kvalitet og tidssvarende design fra vor leverandør Anderson-Negele. Vores produkter opfylder de højeste krav, der stilles til procesindustrien og er en perfekt løsning til applikationer indenfor fødevarer-, lægemiddel-, kosmetikindustrien såvel som de egner sig til applikationer i pharma- og bryggeriindustrien.

Alle Anderson-Negele's temperaturmålere produceres efter konceptet "Hygienic by Design", hvilket afspejles i instrumenternes unikke design og de forskellige procesadapters der fås hertil.

Herunder finder du information om følgende serie indenfor temperaturmåling:  
DART

Dette digitale reference termometer er udviklet til pasteurisering og autoclave processer. Det har høj nøjagtighed og opfylder kravene fra PMO.

Kontakt os for at finde den mest optimale løsning til netop din applikation.

;

## SPECIFIKATIONER

<b>Anvendelsesområde</b>	Food
<b>Materiale hus</b>	Rustfrit stål 316
<b>Nøjagtighed</b>	±0.06°C ved 0°C og 100°C
<b>Omgivelsestemperatur fra</b>	5 °C
<b>Omgivelsestemperatur til</b>	49 °C
<b>Strømforbrug</b>	5 W
<b>Temperaturområde fra</b>	-45 °C
<b>Temperaturområde til</b>	176 °C