

# Sonde de température ATEX 2014/34/EU - Catégorie 3D

🔗 Secteurs [Composants de l'usine,](#)

🔗 Applications [Fixer](#)

🔗 Questions [Fumées](#)

COD: STEMP0000000000



STEMP sonde de température - capteur de température conforme à la directive ATEX 2014/34/EU - Catégorie 3D

## Aperçu

Sonde de température STEMP conforme à la directive ATEX 2014/34/EU - Catégorie 3D

### DONNÉES TECHNIQUES ET DIMENSIONS

Thermorésistance en platine de type PT100

Alimentation 24 - 30Vdc

Degré de protection : IP65

Boîtier en aluminium moulé sous pression peint RAL3000 - Dimensions DIN A

Stylet de mesure en acier AISI304 - L = 100mm - Ø = 8mm

Fixation : prise mâle 1/2



## Dimensions

Code	L mm	Ø mm
STEMP1500000000	100	8
STEMP2500000000	100	8



## Données techniques

Code	Plage de mesure	Sorties
STEMP1500000000	De -40°C à +150°C	4-20mA - 4mA = -40°C / 20mA = +150°C
STEMP2500000000	De -40°C à +250°C	4-20mA - 4mA = -40°C / 20mA = +250°C

