

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

🔗 Secteurs [Composants pour systèmes d'aspiration,](#)

🔗 Applications : [Fixe](#)

🔗 Questions [Fumées](#)

COD: STEMP0000000000



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

Description approfondie

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 ½



Dimensions

Code	L mm	∅ 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

