



## NEU: HEIZSCHLEIFE FÜR GASSENSOR MIT EX-ZULASUNG



## Mit einer Leistung von 70W

### Unsere Heizschleife dient dem Frostschutz des Gassensors

Durch die selbstbegrenzende Eigenschaft kann sie nicht überhitzen, selbst wenn überlappend verlegt. Die Abgabeleistung begrenzt sich in Abhängigkeit der Werkstücktemperatur.

Die Installation ist schnell, einfach und bedarf keiner speziellen Fähigkeiten oder Werkzeuge. Anschluss-/Endabschluss- sowie Verbindungskomponenten werden von uns selbstverständlich mitgeliefert/vormontiert.

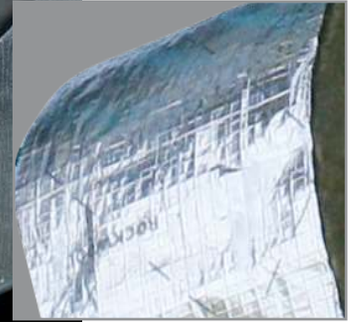
Die Heizschleife ist für die Verwendung in explosionsgefährdeter, nicht explosionsgefährdeter sowie aggressiver Umgebung entsprechend weltweiten Standards zugelassen.



Anzeige Gasdruck



Isolierung individuell möglich



### Technische Daten

- Leistungsstufen 10 W/m bei 10°C, also in Summe 70W
- Aussenmantel Polyolefin oder Fluorpolymer
- Maximale Betriebstemperatur eingeschaltet 85°C (185°F)
- Maximale Temperatur ausgeschaltet 85°C (185°F)
- Minimale Installationstemperatur -40°C (-40°F)
- Temperaturklasse T6 (bis 31W/m); T4(40W/m)
- Anschlussspannung 110 – 120VAC, 220 – 277VAC
- Sonderspannungen 24V, 12V
- Maximaler Geflechtswiderstand <math>< 18,2 \Omega/\text{km}</math>

### Notizen

