

# IAL3Ex HQSS

An-/Abschlussset in Schrumpftechnik für den Einsatz im explosionsgefährdeten Bereich.

## Anschlussstechnik Ex

- Kompakte Abmessungen
- Dauertemperaturbeständig bis 180°C
- Flexibel im Einsatz
- Einsetzbar für ILH und ILS Heizleitungen
- An- und Abschluss separat erhältlich
- 

### Beschreibung

Das IAL3Ex HQSS System beinhaltet eine sehr flexible und platzsparende Anschlussstechnik für den Einsatz im explosionsgefährdeten Bereich.

Die Einsatz einer speziellen temperaturbeständigen FEP-Anschlussleitung bietet verschiedenste Einsatzmöglichkeiten auch bei sehr hohen Temperaturen.

Das Set beinhaltet Anschluss sowie Endabschluss. Diese sind auch separat erhältlich.



### Technische Daten

Max. Umgebungstemperatur:	180°C
Für folgende Heizleitungen:	ILH..CF ILS..NF
Länge Anschlussstück:	140mm
Länge Endabschluss:	55mm

### Kennzeichnung

 II 2G Ex mb IIC T3

### Zulassung

EPS 09 ATEX 1234 X

### Weitere Informationen

Bitte Installationsanweisung beachten!

### Bestellinformation

Artikelnummer:  
IAL3Ex HQSS: Set aus Anschluss/Endabschluss

### Alternative Produkte

Artikelnummer:  
IAL4SS: Ex – Anschlussset für Direkteinführung

### Weiterführende Produkte

Artikelnummer:  
AG 101 Ex: Ex – Anschlussgehäuse für max. 3 Heizkreise

ALF 25: FEP – Anschlussleitung 3x2,5mm<sup>2</sup>