


IAL3Ex HQSS

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

Anschlussstechnik Ex

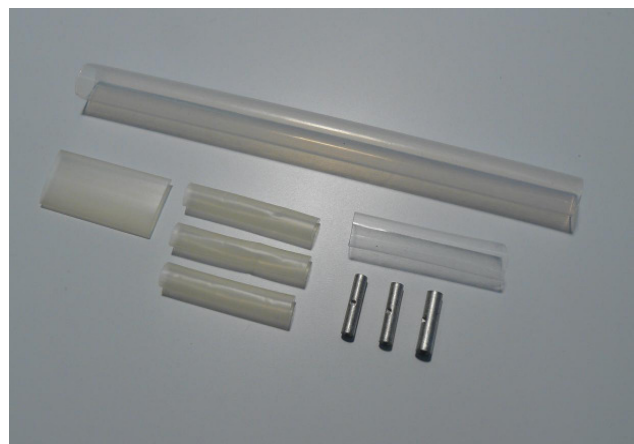
- Kompakte Abmessungen
- Dauer temperaturbeständig bis 200°C
- Flexibel im Einsatz
- Einsetzbar für ILH Heizleitungen
- An- und Abschluss separat erhältlich
- 

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
Dauer temperaturbeständig bis:	200°C
Für folgende Heizleitungen:	ILH
Länge Anschlussstück:	140mm
Länge Endabschluss:	55mm

Zulassungen

Kennzeichnung:

-  II 2G Ex mb IIC T3

Baumusterprüfbescheinigung:

- EPS 09 ATEX 1 234 X

Weitere Informationen

Bitte Installationsanweisung beachten!

Bestellinformation

Bestellnummer: IAL3Ex HQSS

Alternative Produkte

Bestellnummer: IAL4SS

- Ex – Anschlussset für Direkteinführung

Weiterführende Produkte

Bestellnummer: AG 101 Ex

- Ex – Anschlussgehäuse für max. 3 Heizkreise

Bestellnummer: AL10

- FEP – Anschlussleitung 3x1,5mm²

