

# IAL3SK1 (F)

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



Anschlusstechnik nicht-Ex



- Kompakte Abmessungen
- Temperaturbeständig bis 130°C (IAL3SK1 F 120°C)
- Schnell und einfach zu konfektionieren
- An-/ und Abschluss separat erhältlich
- Für verschiedene Heizleitungen einsetzbar CLD; ILLw; ILM, ILMw; ILH (bis 120°C); ILHS...CF

## Beschreibung

Das IAL3SK1 ist ein Anschlusset, das ohne großen Aufwand schnell und einfach zu konfektionieren ist.

Die Heizleitung wird über einen Keramikklebstein mit der Anschlussleitung verbunden und anschließend mit einem speziellen Schrumpfschlauch überschrumpft.

Aufgrund der bebilderten Installationsanweisung können Fehlerquellen nahezu ausgeschlossen werden.



## Technische Daten

Temperaturbeständig bis: +130°C  
bzw. +120°C bei IAL3SK1 F

Heizleitungen: CLD, ILL, ILLw, ILM, ILMw, ILH

Klemmquerschnitt: bis 2,5mm<sup>2</sup>

Länge Anschlussschlauch: 120mm

Länge Endabschlusskappe: 58mm

## Weitere Informationen

Bitte Installationsanweisung beachten

## Bestellinformation

Artikelnummer:  
IAL3SK1: Set bestehend aus Anschluss/Endabschluss; für Heizbänder mit Polyolefin-Mantel

IAL3SK1 F: Set bestehend aus Anschluss/Endabschluss; für Heizbänder mit Fluorpolymer-Mantel

## Alternative Produkte

Artikelnummer:  
IAL5SS: Nicht-Ex Anschlusset in Schraubtechnik

## Weiterführende Produkte

Artikelnummer:  
IAL3VK1: Verbindungsset (Heizleitung - Heizleitung)

IAL3AG1: Set für Direkteinführung in ein entsprechendes Anschlussgehäuse

AG 101: Anschlussgehäuse für bis zu 3 Heizkreise