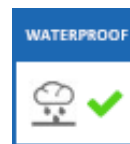




Hochflexible Feedbackleitungen für den Einsatz in Energieführungsketten; 100% kompatibel mit INDRAMAT® Systemen; Der ölbeständige PUR-Mantel erlaubt den Einsatz speziell in industrieller Umgebung

Versand und Lieferung



## Produktbeschreibung

### Anwendungsgebiete

- Anlagenbau
- Servoantriebe und Servokonfektionen

### Nutzen

- Hochflexible Feedbackleitungen für den Einsatz in Energieführungsketten
- 100% kompatibel mit INDRAMAT® Systemen
- Der ölbeständige PUR-Mantel erlaubt den Einsatz speziell in industrieller Umgebung

### Aufbau

- Nach INDRAMAT® Standard IKS/RKG

## Aufbau

- Weitere Varianten und Längen sind innerhalb kurzer Zeit lieferbar.

## Bemerkung

- Bitte beachten Sie die Montagerichtlinien für Leitungen in Energieführungsketten
- Die maximale Länge der Leitungen sind gemäss den Angaben der Antriebshersteller einzuhalten
- Die Technischen Daten entsprechen den verwendeten Leitungen

## Technische Daten

Zulassungen

Klassifikation

Mindestbiegeradius

Nennspannung

Temperaturbereich

UL/CSA AWM Style 20236

ETIM 5.0 Class-ID: EC000104

ETIM 5.0 Class-Description: Steuerleitung

Fest verlegt: 5 x Außendurchmesser

Flexibler Einsatz: 10 x Außendurchmesser

300 V

Fest verlegt: -30°C bis +90°C

Flexibel: -30°C bis +80°C