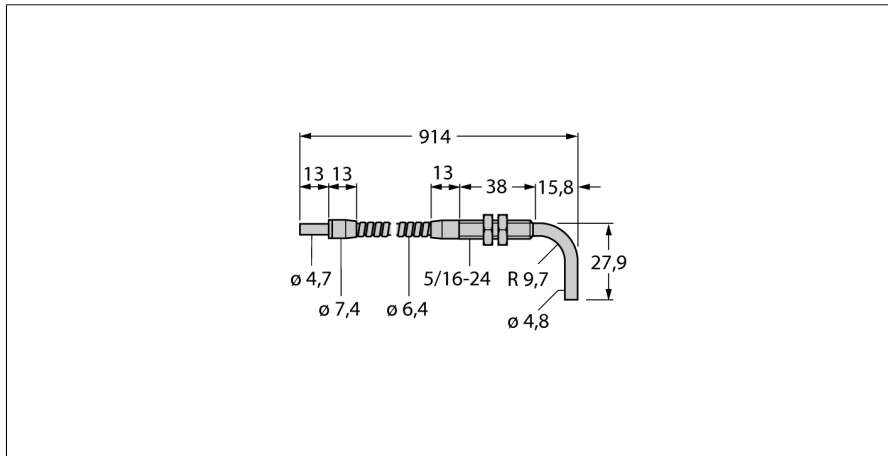


**Glaslichtgeleider  
enkelvoudige geleider  
ITA23S**



- **Systeemuitvoering: Zender-ontvanger-systeem**
- **Roestvaststalen ommanteling, flexibel**
- **Bedrijfstemperatuur lichtgeleidermantel: -140...+249 °C**
- **Sonde-eindhuls: Messing, schroefdraad 5/16"-24, haakse gladde huls (90°)**
- **Bedrijfstemperatuur lichtgeleiderpunt: -140...+249 °C**
- **lichtgeleider-bundeldiameter: 3.2 mm**
- **Totale lengte van de lichtgeleider: ± 914 mm**

<b>Type</b>	ITA23S
Ident no.	3017967
<b>Functie</b>	zender-ontvanger systeem (zender/ontvanger)
Omgevingstemperatuur	-140...+249 °C
<b>Bouwworm</b>	Rond
Afmetingen	914 mm
Materiaal behuizing	roestvast staal

**Functieprincipe**

Glas- of kunststoflichtgeleiders zijn vaak de ideale oplossing bij beperkte inbouwruimte of bij hoge temperaturen. Lichtgeleiders brengen het licht van de sensor naar een afgelegen voorwerp. Individuele lichtgeleiders kunnen gecombineerd worden met zender-ontvangersystemen en de sleufvormige lichtgeleiders met retro-reflectieve of diffuse systemen.