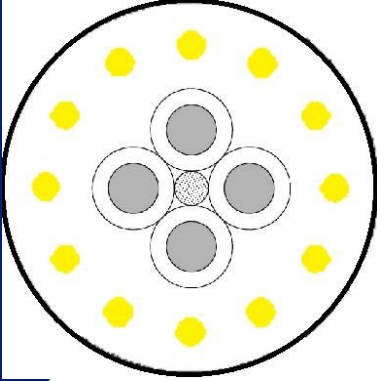


KABEL & LEITUNGEN

TRO-Li9Y11YT11Y

ungeschirmte PP-PUR-Steuerleitung für den trommelbaren Einsatz



Highlights

Für den dauerbewegten Einsatz auf z. B. federzugbelasteten Trommeln, als Mess-, Kontroll- und Steuerleitung im Maschinenbau, Fahrzeugbau (Aufbau Sonderfahrzeuge) und in der Anlagentechnik.
Die Leitung ist weitgehend ölbeständig.

Aufbau

| | |
|-------------------|---|
| Litzenaufbau: | Kupfer blankweich nach IEC 60228 Klasse 6 |
| Aderisolation: | PP |
| Aderfarben: | schwarz mit Ziffern (ab 3-adrig mit grünelb) |
| Gesamtverseilung: | in Lagen (ohne Kernader) |
| Bandierung: | Vlies (optional), |
| Mantelisoliation: | PUR-Verbundmantel mit offenem Aramidgarngflecht zur Zugentlastung |
| Farbe: | grau |

Technische Daten

| | |
|---------------------|--|
| Nennspannung: | 300 / 500 V |
| Prüfspannung: | 3000 V |
| Temperaturbereich: | ruhend: -30 °C bis +80 °C bewegt: -20 °C bis +80 °C |
| Mindestbiegeradius: | ruhend: min. 5 x d bewegt: min. 7,5 x d |

Erstellt: PK 20200910

Wir behalten uns Produktänderungen vor.

**WIR SIND DAS LAGER
UNSERER KUNDEN.**

HEINRICH THULESIUS GMBH & CO. KG
Zum Panrepel 15, D-28307 Bremen, GERMANY



KUNDENDIENST

Tel: +49 (0) 421-4895-0

Fax: +49 (0) 421-4895-225

E-Mail: info@thulesius.de

www.thulesius.de