

## ABB Stotz S&J T&B Schlauch 2-Zoll TBEF 2000-15G(VE15m)

### Allgemeine Informationen

|                    |                       |
|--------------------|-----------------------|
| Artikelnummer      | ET0536522             |
| EAN                | 5414363126980         |
| Hersteller         | Thomas&Betts          |
| Hersteller-ArtNr   | 7TCD012500R0460       |
| Hersteller-Typ     | TBEF 2000-15G(VE15m)  |
| Verpackungseinheit | 3 Meter               |
| Artikelklasse      | Metall-Schutzschlauch |



### Technische Informationen

|                                |             |
|--------------------------------|-------------|
| Nenndurchmesser                | 50.8mm      |
| Nenngröße in Zoll              |             |
| Außendurchmesser               | 60mm        |
| Innendurchmesser               | 51.6mm      |
| Werkstoff                      |             |
| Oberfläche                     |             |
| Ummantelungswerkstoff 1. Schi  |             |
| Dichtung                       |             |
| Druckfestigkeit                | 1250N       |
| Einsatztemperatur              | -25...105°C |
| Schutzart (IP)                 |             |
| Zugfestigkeit                  | 2500N       |
| Biegeradius, statisch          | 250mm       |
| Gewicht                        | 1.61kg/m    |
| Farbe                          |             |
| Elektrische Eigenschaften      |             |
| Flammverbreitend               |             |
| Einsatz im Ex-Bereich          |             |
| Biegeverhalten                 |             |
| Zulassung nach DIN EN 61386-23 |             |
| Zulassung nach BWB             |             |
| Zulassung nach VDE-EMV/emc     |             |
| Zulassung nach FI              |             |
| Mit Zulassung nach UL          |             |
| Zulassung nach CSA             |             |

ABB Stotz S&J T&B Schlauch 2-Zoll TBEF 2000-15G(VE15m) Nenndurchmesser 50,8mm, Nenngröße in Zoll 2 Zoll, Außendurchmesser 60mm, Innendurchmesser

51,6mm, Werkstoff Stahl, Oberfläche sonstige, Ummantelungswerkstoff 1.

Schicht PVC, flammwidrig, Dichtung sonstige, Druckfestigkeit 1250N, Einsatztemperatur -25 ...

105°C, Schutzart (IP) IP67, Zugfestigkeit 2500N, Biegeradius, statisch 250mm, Gewicht 1,61kg/m, Farbe grau, Elektrische Eigenschaften mit Isolationseigenschaften, Einsatz im Ex-Bereich, Biegeverhalten flexibel, Zulassung nach VDE-EMV/emc, TBEF Flüssigkeitsdichter und flexibler Universal-Metall-Schutzschlauch, Schlauchkern aus galvanisiertem Stahl, Außenmantel PVC grau, Nenngroße 2 Zoll bzw 63 mm, Schutzklasse IP 67, Laenge 15 m

[ABB Stotz S&J T&B Schlauch 2-Zoll TBEF 2000-15G\(VE15m\) online kaufen](#)

