

ABB Stotz S&J T&B Schlauch 3/4-Zoll TBEF 0750-50G(VE50m)

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0536518
EAN	5414363126935
Hersteller	Thomas&Betts
Hersteller-ArtNr	7TCD012500R0451
Hersteller-Typ	TBEF 0750-50G(VE50m)
Verpackungseinheit	1 Meter
Artikelklasse	Metall-Schutzschlauch



Technische Informationen

Nenndurchmesser	19.05mm
Nenngröße in Zoll	
Außendurchmesser	26.4mm
Innendurchmesser	21mm
Werkstoff	
Oberfläche	
Ummantelungswerkstoff 1. Schi	
Dichtung	
Druckfestigkeit	1250N
Einsatztemperatur	-25...105°C
Schutzart (IP)	
Zugfestigkeit	1000N
Biegeradius, statisch	90mm
Gewicht	0.689kg/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 3/4-Zoll TBEF 0750-50G(VE50m)
Nenndurchmesser 19,05mm, Nenngröße in Zoll 3/4 Zoll, Außendurchmesser

26,4mm, Innendurchmesser 21mm, Werkstoff Stahl, Oberfläche sonstige, Ummantelungswerkstoff 1.

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

105°C, Schutzart (IP) IP67, Zugfestigkeit 1000N, Biegeradius, statisch 90mm, Gewicht 0,689kg/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 3/4 Zoll bzw 25 mm, Schutzklasse IP 67, Laenge 50 m

[ABB Stotz S&J T&B Schlauch 3/4-Zoll TBEF 0750-50G\(VE50m\) online kaufen](#)

