

ABB Stotz S&J T&B PVC-Schlauch sw UV-best. IP65 EFC050 (VE30,5m)

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|---------------------------|
| Artikelnummer | ET0505437 |
| EAN | 5414363100317 |
| Hersteller | Thomas&Betts |
| Hersteller-ArtNr | 7TAD012730R0002 |
| Hersteller-Typ | EFC050 (VE30,5m) |
| Verpackungseinheit | 100 Meter |
| Artikelklasse | Kunststoff-Schutzschlauch |



Technische Informationen

| | |
|--------------------------------|------------|
| Nenndurchmesser | 20mm |
| Nenngröße in Zoll | |
| Außendurchmesser | 21.3mm |
| Innendurchmesser | 15.8mm |
| Werkstoff | |
| Werkstoff der Wendel | |
| Einsatztemperatur | -18...75°C |
| Schutzart (IP) | |
| Biegeradius, statisch | 30mm |
| UV-beständig | |
| Halogenfrei | |
| Innen glatt | |
| Außen glatt | |
| Flexibilität | |
| Farbe | |
| Zulassung nach DIN EN 61386-23 | |
| Zulassung nach UR | |
| Zulassung nach N | |
| Zulassung nach CSA | |

ABB Stotz S&J T&B PVC-Schlauch sw UV-best.

IP65 EFC050 (VE30,5m) Nenndurchmesser 20mm, Nenngröße in Zoll 1/2 Zoll, Außendurchmesser 21,3mm, Innendurchmesser 15,8mm, Werkstoff PVC, Werkstoff der Wendel Hartkunststoffwendel, Einsatztemperatur -18 ...

75°C, Schutzart (IP) IP65, Biegeradius, statisch 30mm, UV-beständig, Innen glatt, Flexibilität flexibel, Farbe schwarz, Zulassung nach UR, Zulassung nach CSA,

EFC-Schlauch.

Hochflexibler, fluessigkeitsdichter Kunststoff-Schutzschlauch mit verstaerktem Innenwendel aus PVC, UV- und witterungsbestaendig, Farbe schwarz, Nenngroesse 20 mm bzw 1/2 Zoll, Rollenware in 30.5 m Laenge, Schutzklasse IP 65, mit UL- und CSA-Zulassung

[ABB Stotz S&J T&B PVC-Schlauch sw UV-best. IP65 EFC050 \(VE30,5m\) online](#)

[kaufen](#)

