

Fränkische Wellrohr verschleißbar flexibel, schwarz Co-flex PP-U

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|---------------------------|
| Artikelnummer | ET0509193 |
| EAN | 4013960357776 |
| Hersteller | Fränkische |
| Hersteller-ArtNr | 38401600 |
| Hersteller-Typ | Co-flex PP-UV 16 sw |
| Verpackungseinheit | 50 Meter |
| Artikelklasse | Kunststoff-Schutzschlauch |



Technische Informationen

| | |
|--------------------------------|-------------|
| Nenndurchmesser | 16mm |
| Nenngroße in Zoll | |
| Außendurchmesser | 21.5mm |
| Innendurchmesser | 16mm |
| Werkstoff | |
| Werkstoff der Wendel | |
| Einsatztemperatur | -40...105°C |
| Schutzart (IP) | |
| Biegeradius, statisch | 95mm |
| UV-beständig | |
| Halogenfrei | |
| Innen glatt | |
| Außen glatt | |
| Flexibilität | |
| Farbe | |
| Zulassung nach DIN EN 61386-23 | |
| Zulassung nach UR | |
| Zulassung nach N | |
| Zulassung nach CSA | |

Fränkische Wellrohr verschleißbar flexibel, schwarz Co-flex PP-UV 16 sw Nenndurchmesser 16mm, Nenngroße in Zoll sonstige, Außendurchmesser 21,5mm, Innendurchmesser 16mm, Werkstoff sonstige, Werkstoff der Wendel ohne Wendel, Einsatztemperatur -40 ...

105°C, Schutzart (IP) sonstige, Biegeradius, statisch 95mm, UV-beständig, Flexibilität flexibel, Farbe schwarz, Co-flex PP-UV ist ein geschlitztes, verschleißbares Wellrohr aus PP-MOD-BS-UV.

Nicht flammenausbreitend und erhältlich in Farbe schwarz. Verwendet wird dieses Wellrohr für unterschiedliche Installationen im Freien, wobei die Haupteinsatzgebiete Solaranlagen, SAT-Anlagen und Photovoltaikanlagen sind.

Die Vorteile liegen in der Hochtemperaturbeständigkeit und im Schutz gegen Marder- und Nagetierverbiss. Dieses teilbare Wellrohr ist ohne Aufwand um eine bereits installierte Leitung zu montieren.

Die Verarbeitung beginnt mit dem Öffnen des Systems, anschließend wird das Innenrohr mit Kabel bestückt und als Letztes wird die Schlitzung durch Aufstecken des Außenrohres verschlossen.

Bis 10 Jahre UV-stabil. Temperaturbeständigkeit nach LV312-3: -40°C bis +105°C, kurzzeitig bis +130°C Temperaturbeständigkeit nach DIN EN 61386-23: -25°C bis +105°C Entflammbarkeit: UL 94 V2 / FMVSS 302

[Fränkische Wellrohr verschließbar flexibel, schwarz Co-flex PP-U online kaufen](#)

