

Fränkische Wellrohr verschleißbar 12,5x18,5mm Co-flexPP-UV 14(10)

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0504231
EAN	4013960306989
Hersteller	Fränkische
Hersteller-ArtNr	38401402
Hersteller-Typ	Co-flexPP-UV 14(10m)
Verpackungseinheit	1 Meter
Artikelklasse	Kunststoff-Schutzschlauch



Technische Informationen

Nenndurchmesser	14mm
Nenngroße in Zoll	
Außendurchmesser	18.5mm
Innendurchmesser	12.5mm
Werkstoff	
Werkstoff der Wendel	
Einsatztemperatur	-40...135°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 12,5x18,5mm Co-flexPP-UV 14(10m)
Nenndurchmesser 14mm, Nenngroße in Zoll sonstige, Außendurchmesser 18,5mm, Innendurchmesser 12,5mm, Werkstoff sonstige, Werkstoff der Wendel ohne Wendel, Einsatztemperatur -40 ...

135°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 12,5x18,5mm Co-flexPP-UV 14\(10 online](#)



[kaufen](#)

