

Your representation:

etech
components

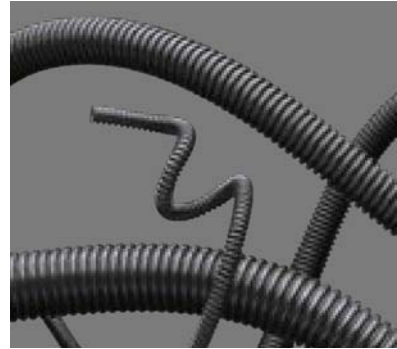
All Enquiries:
tel: +44 (0)1744 762 929
email: sales@etechcomponents.com
web: www.etechcomponents.com

FIPHEAT®

FTPS

Hochtemperaturwellrohr
High-temperature corrugated conduit

+150 °C
-40 °C



| | min. | | | | | max. |
|--|------|--|--|--|--|------|
| Temperaturbereich Temperature range | | | | | | |
| Flexibilität/Biegesteifigkeit Flexibility/Ductility | | | | | | |
| Dynamik Dynamic | | | | | | |
| Mechanischer Schutz Mechanical protection | | | | | | |
| Brandverhalten Fire precaution performance | | | | | | |
| Chemische Beständigkeit Chemical resistance | | | | | | |
| Witterungsbeständigkeit Resistance to weathering | | | | | | |

Material: TPE

Das FTPS Wellrohr aus thermoplastischem Elastomer Werkstoff, eignet sich für Kabelschutzanwendungen mit erhöhten dynamischen Anforderungen. Das Produkt erfüllt technische Anforderungen für Anwendungen im allgemeinen Maschinenbau, Anlagen- und Schaltschrankbau.

Material: TPE

The FTPS corrugated conduit made of thermoplastic elastomer material, is suitable for highly flexing application requirements. This product is recommended for applications in machine building, plant engineering and switchboard harnessing.



| Artikel-Nr. Part No. | Nennweite Nominal width | Profil Profile | Dimensionen in mm (nom.) Dimensions in mm (nom.) | | Biegeradius in mm Bending radius in mm | VPE PU |
|-------------------------|----------------------------|-------------------|---|---------|---|-----------|
| schwarz / black | NW | | ID | AD / OD | stat. R. | m |
| FTPSF-07B.50 | 07 | F | 7,0 | 9,8 | 15 | 50 |
| FTPSF-10B.50 | 10 | F | 9,9 | 13,0 | 20 | 50 |
| FTPSF-12B.50 | 12 | F | 12,5 | 16,0 | 30 | 50 |
| FTPSF-17B.50 | 17 | F | 16,8 | 21,5 | 40 | 50 |
| FTPSF-23B.50 | 23 | F | 23,8 | 28,8 | 45 | 50 |
| FTPSF-29B.25 | 29 | F | 27,8 | 32,5 | 55 | 25 |
| FTPSF-36B.25 | 36 | F | 34,0 | 42,2 | 60 | 25 |
| FTPSF-48B.25 | 48 | F | 45,6 | 53,8 | 70 | 25 |

Andere Farben, Ring- und Stücklängen auf Anfrage erhältlich. / Other colors, lengths of coils and lengths of pieces are available on request.

