

Your representation:

**etech**  
components

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

**FIPLOCK®**

**PETP**

Rohr-Kantenschutz

Conduit edge protection

+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**

- elastischer Rohr-Kantenschutz für FIPLOCK® Wellrohre
- aus selbstverlöschendem, halogenfreiem thermoplastischem Elastomer (TPE)
- zum Schutz von sensiblen Leitungen und Kabelisolationen beim Austritt am Wellrohrende unter Vibrationen

**Material: TPE**

- elastic conduit edge protection for FIPLOCK® corrugated conduits
- made of self-extinguishing and halogen-free thermoplastic elastomer (TPE)
- to protect sensitive cable and wire insulation at the conduit exit under vibrations



Artikel-Nr. Part No.	Nennweite Nominal width	Dimensionen in mm (nom.) Dimensions in mm (nom.)		Breite Width	Höhe Height	Länge Length	Wandstärke Wall thickness	VPE PU
schwarz / black	NW	ID	AD / OD	mm	mm	mm	mm	Stk / Pcs
PETP-07B.10	07	6,3	12,1	12,1	12,1	20,0	1,0	10
PETP-10B.10	10	9,7	14,9	14,9	14,9	20,0	1,0	10
PETP-12B.10	12	12,2	17,8	17,8	17,8	20,0	1,0	10
PETP-17B.10	17	16,5	23,2	23,2	23,2	21,0	1,0	10
PETP-23B.10	23	22,9	31,1	31,1	31,1	21,0	1,2	10
PETP-29B.10	29	28,7	36,6	36,6	36,6	22,0	1,0	10
PETP-36B.10	36	33,8	45,0	45,0	45,0	24,0	1,2	10
PETP-48B.10	48	45,4	56,6	56,6	56,6	25,2	1,2	10

