

T Piece
one-piece

IP66

T-Verteiler
einteilig

IP66

FTD/VTD



PMAFIX

application	<ul style="list-style-type: none"> for cable protection systems in a wide range of applications
material	<ul style="list-style-type: none"> high-grade, specially formulated polyamide 6
characteristics	<ul style="list-style-type: none"> very high impact resistance vibration-proof connection to PMAFLEX conduits easy mounting: simple conduit push-in inst. high conduit pull-out strength can be easily re-opened with a screwdriver very good chemical properties free from halogens and cadmium fits both conduit profiles - fine (T) and coarse (G)
Ingress protection	IP66 stat. / IP54 dyn.
suitable for	PMAFLEX, PMA Smart Line
colour	black, grey

PMAFIX

Einsatzbereich	<ul style="list-style-type: none"> für Kabelschutz in einem breiten Anwendungsgebiet
Material	<ul style="list-style-type: none"> hochwertiges, speziell formuliertes Polyamid 6
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> hervorragende Schlagfestigkeit vibrationssichere Verbindung zu PMAFLEX-Schutzrohren einfachste Montage: Rohr einschieben hohe Wellrohr-Ausreisskräfte einfache Wiederöffnung mit Schraubenzieher sehr gute chemische Eigenschaften halogen- und cadmiumfrei passend zu Rohrprofilen fein (T) und grob (G)
Dichtheit	IP66 stat. / IP54 dyn.
passend zu	PMAFLEX, PMA Smart Line
Farbe	schwarz, grau

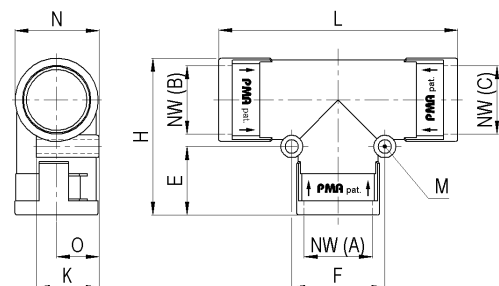
order no.		fits to conduit size			dimensions in mm (nom.)								weight	packing unit
black	grey	NW A	NW B	NW C	E	F	H	K	L	M	N	O	kg/100 pcs	PU/pcs
Bestell-Nr.		passend zu Rohrgrösse			Dimensionen in mm (nom.)								Gewicht	Verp.-Einheit
schwarz	grau	NW A	NW B	NW C	E	F	H	K	L	M	N	O	kg/100 Stk.	VE/Stk.
BFTD-101010GT	SFTD-101010GT	10	10	10	18.5	21.0	39.5	16.0	58.5	2xM4	20.5	10.5	1.2	50
BFTD-121212GT	SFTD-121212GT	12	12	12	18.5	26.5	43.5	18.5	63.5	2xM4	24.0	12.5	1.7	50
BFTD-171717GT	SFTD-171717GT	17	17	17	18.5	34.0	50.0	15.0	71.0	2xM5	29.5	15.0	2.6	50
BFTD-292323GT	SFTD-292323GT	29	23	23	32.0	48.0	73.0	22.0	108.0	2xM5	44.0	22.0	5.9	20
BFTD-292929GT	SFTD-292929GT	29	29	29	29.5	48.0	75.5	22.0	108.0	2xM5	44.0	22.0	6.4	20
BVTD-232323GT	SVTD-232323GT	23	23	23	30.5	41.5	70.0	28.0	106.5	2xM5	37.5	19.0	5.6	20
BVTD-363636GT	SVTD-363636GT	36	36	36	44.0	57.0	99.0	40.0	150.5	2xM6	54.5	27.5	13.1	5

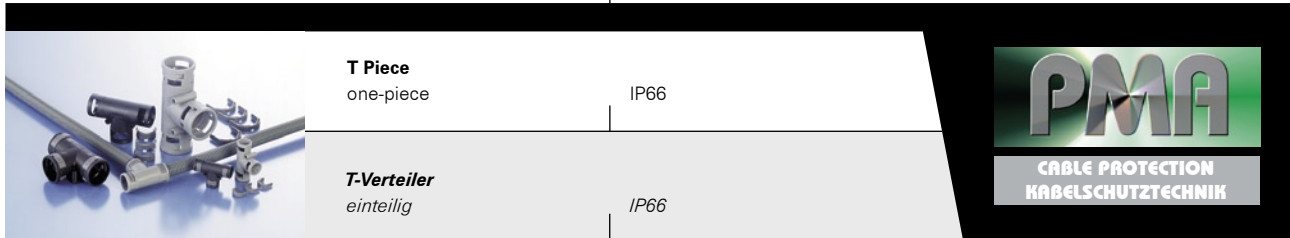
Our customer service or local distribution partner will be pleased to help you concerning product availability and lead time
 Unser Kundendienst oder die lokale PMA-Vertretung gibt Ihnen über die Artikelverfügbarkeit und Lieferzeit gerne Auskunft

Code reference	Nr.-Schlüssel
B	= colour-black Farbe schwarz
S	= colour-grey Farbe grau
FT/VT	= T piece type T-Verteiler-Typ
D	= IP66 IP66
12	= NW A NW A
12	= NW B NW B
12	= NW C NW C
GT	= universal safety clip Universal Sicherheitssperre

B FT D-12 12 12 GT

Dimensions Dimensionen





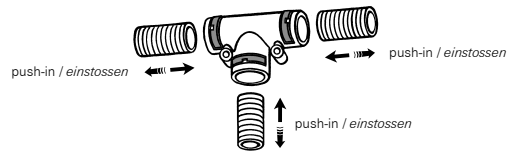
FTD/VTD

PMAFIX



PMAFIX

properties		unit	value	test method
<i>Eigenschaften</i>		<i>Einheit</i>	<i>Wert</i>	<i>Prüfmethode</i>
Mechanical properties	<i>Mechanische Eigenschaften</i>			
Tensile modulus	<i>Zug-E-Modul</i>	N/mm ²	1'200 ... 3'700	ISO 527
Tensile strength	<i>Reissfestigkeit</i>	N/mm ²	45 ... 65	ISO 527
Notched bar impact test	<i>Kerbschlagzähigkeit</i>	kJ/m ²	4 ... 20	ISO 180/1C
Thermal properties	<i>Thermische Eigenschaften</i>			
Temperature range	<i>Temperaturbereich</i>	°C	-40 ... +105	PMA-Norm DO 9.21-4510
Short-term	<i>Kurzzeitig</i>	°C	+160	
Flame properties	<i>Brandeigenschaften</i>			
free from halogens and cadmium	<i>Halogen- und cadmiumfrei</i>		yes <i>ja</i>	DIN 53474
Flame class	<i>Flammklasse</i>		V0 (V2)	UL 94
Glowing wire test	<i>Glühdrahtprüfung</i>	°C	960	EN 60695-2-10
Oxygen index (LOI)	<i>Sauerstoffindex (LOI)</i>	%	> 30	ASTM D 2863
I-classification	<i>I-Klassifizierung</i>		I3	NF F 16-101
Smoke emission class	<i>Rauchgasklassifizierung</i>		F2	NF F 16-101 + 102
Chemical properties	<i>Chemische Eigenschaften</i>			
please refer to catalogue	<i>ersichtlich in PMAFIX/PMAFLEX-</i>			
PMAFIX/PMAFLEX or www.pma.ch	<i>Katalog oder unter www.pma.ch</i>			
System test	<i>Systemprüfung</i>			
Ingress protection: System D with cone	<i>Dichtheit: System D mit Konus</i>		IP66 stat./IP54 dyn.	EN 60529 / DIN 40050 / IEC 60529
Content of delivery	<i>Lieferumfang</i>			
T piece with premounted clips	<i>T-Verteiler mit vormontierten Sperren</i>			
Assembly instructions	<i>Montagehinweis</i>			
push-in with a slight twist and pull back slightly to ensure the conduit clicks into place	<i>Einstossmontage mit leichter Drehbewegung und anschliessend leichtem Zurückziehen damit die Hakenelemente optimal einrasten</i>			
Please consider the appropriate assembly instructions on www.pma.ch	<i>Bitte beachten Sie die entsprechende Montageanleitung unter www.pma.ch</i>			



The specifications and instructions for our customers in this document reflect the product engineering level at the time of manufacturing. Please consider the valid data sheet release at a time. For questions please contact the PMA customer service. PMA AG accepts no liability for damages resulting from unprofessional installation or application or misuse for a purpose. This disclaimer also includes damages to third parties. It is the customer's responsibility to check the delivered products and immediately notify PMA AG of detected faults. It is also the customer's responsibility to test the delivered product on its applicability for the intended purpose. PMA AG will accept no liability or responsibility for their products if a product or a PMA system is combined or used together with third-party products, i.e. products from other companies than PMA AG. Jurisdiction in all legal disputes concerning product liability have the courts of the canton of Zurich/Switzerland. Swiss law applies. For more information and the newest data sheet releases go to: www.pma.ch

Die in diesem Dokument für unsere Kunden enthaltenen Angaben und Instruktionen entsprechen dem neuesten Stand unserer Technik zum Zeitpunkt der Herstellung des Produktes. Es ist der jeweils gültige Datenblattstand zu berücksichtigen. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an den PMA-Kundendienst. Die PMA AG lehnt jede Haftung bei unsachgemässer Montage oder Verwendung sowie Zweckentfremdung des Produktes ab. Dieser Haftungsausschluss umfasst auch allfällige Drittschäden. Es obliegt dem Kunden, die gelieferte Ware zu prüfen und allfällig festgestellte Mängel sofort der PMA AG anzuzeigen. Es obliegt ferner dem Kunden, die Ware auf ihre Eignung zwecks einer spezifischen Anwendung zu überprüfen. Die PMA AG lehnt jegliche Haftung für ihre Produkte ab, wenn ein einzelnes Produkt oder ein PMA-System mit Fremdprodukten, d.h. Produkten anderer Unternehmungen kombiniert bzw. verwendet wird. Gerichtsstand für Streitigkeiten bezüglich Produkthaftung sind die Gerichte des Kantons Zürich/Schweiz. Es kommt Schweizer Recht zur Anwendung. Ergänzende Informationen und neueste Datenblätter unter: www.pma.ch