

PPCO

PMA COFLEX

application	<ul style="list-style-type: none"> in machine building and plant construction
material	<ul style="list-style-type: none"> specialy modified polypropylene PP
characteristics	<ul style="list-style-type: none"> easy mounting trouble-free retrofitting applicable also for repairs can be opened and closed again in longitudinal direction any time
suitable for	PMA COFIX
colour	black

PPCO

PMA COFLEX

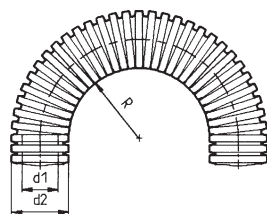
Einsatzbereich	<ul style="list-style-type: none"> im Maschinen- und Anlagenbau
Material	<ul style="list-style-type: none"> speziell modifiziertes Polypropylen PP
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> einfachste Installation problemlose Nachinstallation auch geeignet zu Reparaturzwecken lässt sich in Längsrichtung jederzeit öffnen und wieder schliessen
passend zu	PMA COFIX
Farbe	schwarz

order no.	conduit size	system supports	fits to connectors COFIX	*PMAFIX	dimensions in mm (nom.)			weight	packing unit
black	NW		PG	NW	d1	d2	stat. R.	kg/100 m	PU/m
Bestell-Nr.	Rohrgrösse	Systemhalter	passend zu Verschraubungen COFIX	*PMAFIX	Dimensionen in mm (nom.)			Gewicht	Verp.-Einheit
schwarz	NW		PG	NW	d1	d2	stat. R.	kg/100 m	VE/m
PPCO-07B	07	BFH-07-0		07	6.3	10.0	60	1.8	50
PPCO-10B	10	BFH-09	09		8.4	13.4	70	3.5	50
PPCO-12B	12	BFH-12-0		12	11.0	16.1	80	3.3	50
PPCO-14B	14	BFH-01	13.5		12.5	18.5	95	6.2	50
PPCO-17B	17	BFH-17-0		17	16.0	21.5	110	5.1	50
PPCO-20B	20	BFH-20	21		19.2	25.3	130	8.3	50
PPCO-23B	23	BFH-23	29		23.4	30.8	155	11.9	50
PPCO-29B	29	BFH-29-0		29	27.3	35.5	180	12.0	25
PPCO-37B	37	BFH-37	29		31.0	41.4	190	19.1	25
PPCO-45B	45	BFH-48		48	42.7	54.0	205	22.5	25
PPCO-70B	70		PMAGRIP	NW 70	66.0	79.5	300	35.6	10

* version V (IP68) without conduit seal NVN3 / V-Version (IP68) ohne Rohrdichtung NVN3

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

Dimensions Dimensionen

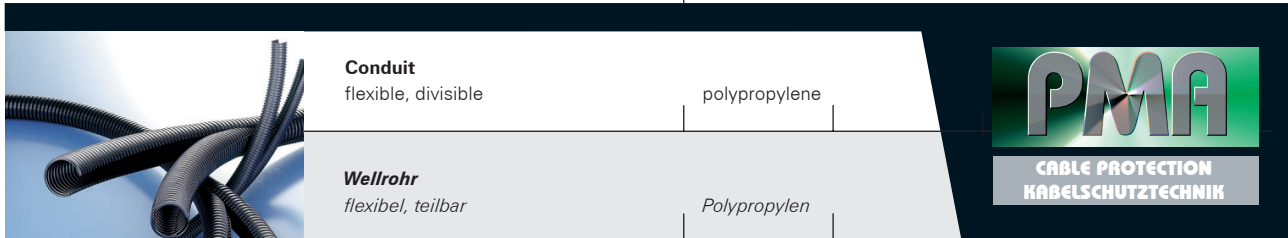


stat. R. = lowest recommended bending radius for static (fixed) installation
 kleinster empfohlener Biegeradius für statische (feste) Verlegung

Code reference	Nr.-Schlüssel
PPCO = type	Typ
10 = nominal width	Nennweite
B = black colour	Farbe schwarz

PPCO - 10 B

PPCO-Index	
min.	max.
ductility	Biegebarkeit
fatigue / reversed bending	Dauer- / Biegewechselfestigkeit
pressure resistance	Druck- / Trittfestigkeit
cold temperature performance	Kälteeigenschaften
weather resistance	Witterungseigenschaften

**Conduit**

flexible, divisible

polypropylene

Wellrohr

flexibel, teilbar

Polypropylen

PPCO

PMA COFLEX

PPCO

PMA COFLEX

properties		unit	value	test method
	<i>Eigenschaften</i>	<i>Einheit</i>	<i>Wert</i>	<i>Prüfmethode</i>
Thermal properties	Thermische Eigenschaften			
Temperature range	Temperaturbereich	°C	-20 ... +95	PMA-Norm DO 9.21-4510
> 10'000 h	> 10'000	°C	+95	
> 3'000 h	> 3'000	°C	+105	
Short-term	Kurzzeitig	°C	+120	
Flame properties	Brandeigenschaften			
Flame class	Flammklasse		V2	UL 94
Chemical properties	Chemische Eigenschaften			
Resistance to common solvents, fuels, mineral oils, fats, alkalies, bases and acids	Beständigkeit gegen gebräuchliche Lösungsmittel, Kraftstoffe, Mineralöle, Fette, Alkalien, Basen und Säuren		excellent hervorragend	
Content of delivery	Lieferumfang			
Conduit	Wellrohr			

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