

Conduit Adapter

IP68

Rohradapter

IP68

AVR

PMAFIX

application	<ul style="list-style-type: none"> in connection with PMAFIX/PMAFLEX system
material	<ul style="list-style-type: none"> high-grade, specially formulated polyamide 6
characteristics	<ul style="list-style-type: none"> very high impact resistance allows variable application of the PMAFIX system particularly of PMA distribution pieces easy installation high conduit pull-out strength very good chemical properties free from halogens and cadmium fits both conduit profiles - fine (T) and coarse (G)
Ingress protection	IP68 stat. / IP67 dyn. on conduit side
suitable for	PMAFIX / PMAFLEX, PMA Smart Line
colour	black, grey

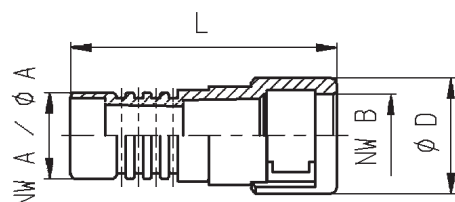
Einsatzbereich	<ul style="list-style-type: none"> in Verbindung mit PMAFIX/PMAFLEX-System
Material	<ul style="list-style-type: none"> hochwertiges, speziell formuliertes Polyamid 6
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> hervorragende Schlagfestigkeit ermöglicht variable Anwendung vom PMAFIX-System insbesondere von PMA-Verteilern einfache Montage hohe Wellrohr-Ausreisskräfte sehr gute chemische Eigenschaften halogen- und cadmiumfrei passend zu Rohrprofilen fein (T) und grob (G)
Dichtheit	IP68 stat. / IP67 dyn. rohrrseitig
passend zu	PMAFIX / PMAFLEX, PMA Smart Line
Farbe	schwarz, grau

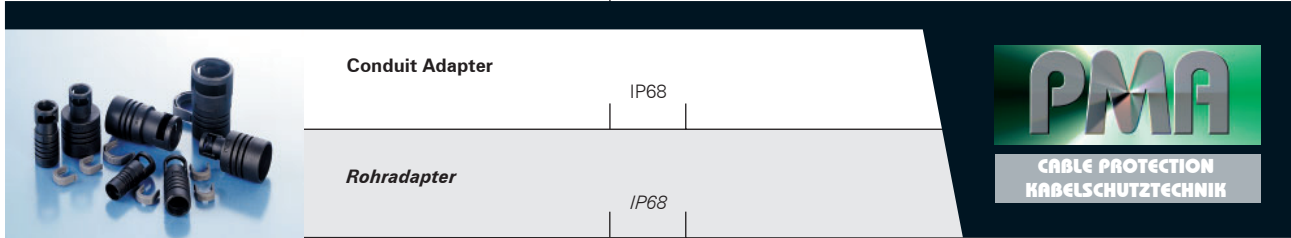
order no.		fits to		dimensions in mm (nom.)			weight	packing unit
black	grey	conduit size NW A	conduit size NW B	Ø A	Ø D	L	kg/100 pcs	PU/pcs
Bestell-Nr.		passend zu		Dimensionen in mm (nom.)			Gewicht	Verp.-Einheit
schwarz	grau	Rohrgrösse NW A	Rohrgrösse NW B	Ø A	Ø D	L	kg/100 Stk.	VE/Stk.
BAVR-10/07	SAVR-10/07	10	07	13.0	16.5	43.0	0.4	50
BAVR-12/10	SAVR-12/10	12	10	15.5	20.0	46.0	0.5	50
BAVR-17/10	SAVR-17/10	17	10	21.0	20.0	53.0	0.8	50
BAVR-17/12	SAVR-17/12	17	12	21.0	23.5	54.0	0.9	50
BAVR-23/10	SAVR-23/10	23	10	28.5	20.0	54.0	1.2	30
BAVR-23/12	SAVR-23/12	23	12	28.5	23.5	53.0	1.3	30
BAVR-23/17	SAVR-23/17	23	17	28.5	29.5	62.0	1.8	30
BAVR-29/10	SAVR-29/10	29	10	34.5	20.0	56.5	1.5	20
BAVR-29/12	SAVR-29/12	29	12	34.5	23.5	55.0	1.5	20
BAVR-29/17	SAVR-29/17	29	17	34.5	29.5	61.0	1.9	20
BAVR-29/23	SAVR-29/23	29	23	34.0	37.0	64.0	2.1	20
BAVR-36/29	SAVR-36/29	36	29	43.0	44.0	81.0	3.9	20
BAVR-48/36	SAVR-48/36	48	36	55.0	53.5	88.5	6.2	10

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
AV = adapter type	Adapter-Typ
R = IP68	IP68
29 = NW A	NW A
10 = NW B	NW B

Dimensions Dimensionen

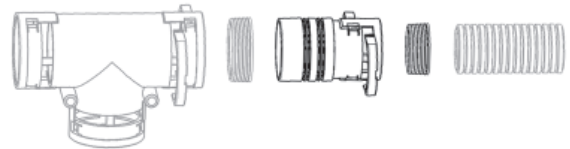




AVR


PMAFIX


properties		unit	value	test method
	<i>Eigenschaften</i>	<i>Einheit</i>	<i>Wert</i>	<i>Prüfmethode</i>
Mechanical properties	Mechanische Eigenschaften			
Tensile modulus	<i>Zug-E-Modul</i>	N/mm2	1'200 ... 3'700	ISO 527
Tensile strength	<i>Reissfestigkeit</i>	N/mm2	45 ... 65	ISO 527
Notched bar impact test	<i>Kerbschlagzähigkeit</i>	kJ/m2	4 ... 20	ISO 180/1C
Thermal properties	Thermische Eigenschaften			
Temperature range	<i>Temperaturbereich</i>	°C	- 40 ... +105	PMA-Norm DO 9.21-4510
Short-term	<i>Kurzzeitig</i>	°C	+160	
Flame properties	Brandeigenschaften			
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	Chemische Eigenschaften			
please refer to catalogue	<i>ersichtlich in PMAFIX/PMAFLEX-</i>			
PMAXIX/PMAFLEX or www.pma.ch	<i>Katalog oder unter www.pma.ch</i>			
System test	Systemprüfung			
Ingress protection on conduit side:	<i>Dichtheit rohrrseitig:</i>			
System R with NVN3	<i>System R mit NVN3</i>		IP68 stat./IP67 dyn.	EN 60529 / DIN 40050 / IEC 60529
Content of delivery	Lieferumfang			
Conduit Adapter with clip, conduit seal (NVN3)	<i>Rohradapter mit Sperre, Rohrdichtung (NVN3)</i>			
Mounting indication	Montagehinweis			
Please consider the appropriate assembly instruction 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 un-professional 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 Zurich/Schweiz. Es kommt Schweizer Recht zur Anwendung. Ergänzende Informationen und neueste Datenblätter unter: www.pma.ch

	Conduit Adapter	IP68
	Rohradapter	IP68



AVR

PMAFIX

Possible combinations with conduit adapters *Kombinationsmöglichkeiten mit Rohradaptern*

These conduit adapters offer unlimited possibilities in connection with the PMAFIX-/PMAFLEX system.

Diese Rohradapter bieten unbegrenzte Möglichkeiten in Verbindung mit dem PMAFIX-/PMAFLEX-System.

Conduit Adapter / Rohradapter

