

**Connector**

straight

IP66

PG thread

**Anschlussarmatur**

gerade

IP66

PG Gewinde



# LND

## PMA Smart Line

<b>application</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>in machine building, installation and construction industries</li> </ul>
<b>material</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>especially formulated polyamide 6</li> </ul>
<b>characteristics</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>economical</li> <li>easy „push-in“ installation</li> <li>re-opening with screwdriver (for security reasons hand opening not possible)</li> <li>space saving due to compact design</li> <li>free from halogens and cadmium</li> <li>fits both conduit profiles - fine (T) and coarse (G)</li> </ul>
<b>ingress protection</b>	IP66
<b>compatible with</b>	PMA Smart Line, PMAFLEX, PMAFLEX Pro
<b>colours</b>	black, grey

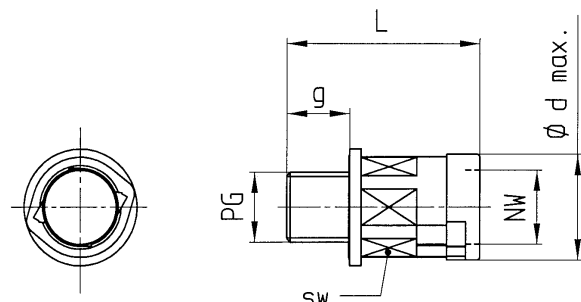
<b>Einsatzbereich</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>im Maschinen- und Apparatebau sowie in der Installationstechnik</li> </ul>
<b>Material</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>speziell formuliertes Polyamid 6</li> </ul>
<b>Eigenschaften</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>kostengünstig</li> <li>einfachste Einstoss-Montage</li> <li>Wiederöffnung mit Schraubenzieher (aus Sicherheitsgründen keine Handöffnung möglich)</li> <li>platzsparend durch kompakte Bauweise</li> <li>halogen- und cadmiumfrei</li> <li>passend zu Rohrprofilen fein (T) und grob (G)</li> </ul>
<b>Dichtheit</b>	IP66
<b>passend zu</b>	PMA Smart Line, PMAFLEX, PMAFLEX Pro
<b>Farben</b>	schwarz, grau

order no.		thread size	conduit size	dimensions in mm (nom.)			weight	packing unit	
black	grey	PG	NW	g	Ø D max.	L	SW	kg/100 pcs	PU/pcs
Bestell-Nr.		Gewinde-grösse	Rohr-grösse	Dimensionen in mm (nom.)			Gewicht	Verp.-Einheit	
schwarz	grau	PG	NW	g	Ø D max.	L	SW	kg/100 Stk.	VE/Stk.
*ALND-P070	*SLND-P070	07	10	7.0	21.5	44.0	16.0	0.7	100
ALND-P090	SLND-P090	09	10	11.0	21.5	34.0	16.0	0.5	100
*ALND-P092	*SLND-P092	09	12	8.0	25.0	50.0	19.0	0.9	100
ALND-P110	SLND-P110	11	10	8.0	21.5	45.5	16.0	0.7	100
ALND-P112	SLND-P112	11	12	11.0	25.0	38.0	19.0	0.6	100
ALND-P132	SLND-P132	13.5	12	11.0	25.0	38.0	19.0	0.7	100
ALND-P137	SLND-P137	13.5	17	11.0	31.0	41.0	24.0	0.8	100
ALND-P167	SLND-P167	16	17	11.0	31.0	41.0	24.0	0.8	100
ALND-P213	SLND-P213	21	23	12.0	39.0	45.5	32.0	1.2	50
ALND-P299	SLND-P299	29	29	12.0	46.0	47.5	38.0	1.9	30
ALND-P366	SLND-P366	36	36	13.0	56.0	54.5	46.0	3.5	20
ALND-P488	SLND-P488	48	48	13.0	69.0	55.0	60.0	4.7	10

\*These products will be delivered including thread adapter/Diese Produkte werden mit Gewindeadapter geliefert

Our customer service dept. 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

Code reference	Nr.-Schlüssel
A = black colour	Farbe schwarz
S = grey colour	Farbe grau
LN = type straight	Typ gerade
D = IP66	IP66
P = thread type	Gewindeart
09 = thread size	Gewindegrösse
0 = NW conduit	NW Rohr

**Dimensions Dimensionen**



**Connector**  
straight

IP66

PG thread

**Anschlussarmatur**  
gerade

IP66

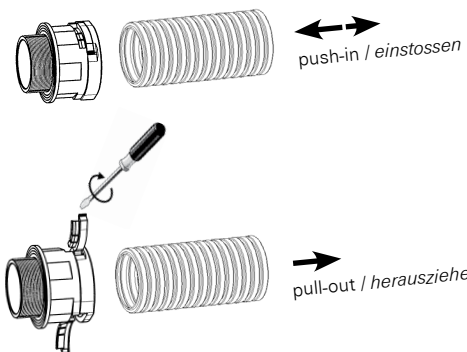
PG Gewinde



## LND

### PMA Smart Line

properties		unit	value	test method
	<i>Eigenschaften</i>	<i>Einheit</i>	<i>Wert</i>	<i>Prüfmethode</i>
<b>Mechanical properties</b>	<b><i>Mechanische Eigenschaften</i></b>			
Tensile modulus	<i>Zug-E-Modul</i>	N/mm <sup>2</sup>	1'200 ... 3'700	ISO 527
Tensile strength	<i>Reissfestigkeit</i>	N/mm <sup>2</sup>	45 ... 65	ISO 527
Notched bar impact test	<i>Kerbschlagzähigkeit</i>	kJ/m <sup>2</sup>	4 ... 20	ISO 180/1C
<b>Thermal properties</b>	<b><i>Thermische Eigenschaften</i></b>			
Temperature range	<i>Temperaturbereich</i>	°C	- 45 ... + 105	PMA DO 9.21-4510
Short-term	<i>Kurzzeitig</i>	°C	+ 150	
<b>Fire safety characteristics</b>	<b><i>Brandschutzeigenschaften</i></b>			
<b>Application approvals</b>	<b><i>Anwendungszulassungen</i></b>			
<b>System test</b>	<b><i>Systemprüfung</i></b>			
Please refer to <a href="#">Info-No. 10</a>	<i>siehe Info-Nr. 10</i>			
<b>Chemical properties</b>	<b><i>Chemische Eigenschaften</i></b>			
Please refer to catalogue	<i>ersichtlich in PMAFIX PMAFLEX-</i>			
PMAFIX PMAFLEX or <a href="http://www.pma.ch">www.pma.ch</a>	<i>Katalog oder unter <a href="http://www.pma.ch">www.pma.ch</a></i>			
<b>Environmental properties</b>	<b><i>Umwelteigenschaften</i></b>			
RoHS and REACH compliant	<i>RoHS- und REACH-konform</i>		yes / ja	EU Directive 2002/95/EC
<b>Weathering resistance</b>	<b><i>Witterungsbeständigkeit</i></b>			
Weathering (UV/humidity) for black colour	<i>Bewitterung (UV/Feuchte) für schwarze Farbe</i>		excellent / <i>hervorragend</i>	
<b>Content of delivery</b>	<b><i>Lieferumfang</i></b>			
Connector	<i>Verschraubung</i>			
<b>Mounting indication</b>	<b><i>Montagehinweis</i></b>			
When mounting, push-in conduit completely and then pull back slightly to ensure the locking mechanism is fully engaged.	<i>Durch leichtes Zurückziehen nach dem Einstossen bis zum Anschlag wird sichergestellt, dass die Hakenelemente optimal im Wellental eingerastet sind.</i>			
Please consider the appropriate <a href="#">assembly instructions</a> on <a href="http://www.pma.ch">www.pma.ch</a>	<i>Bitte beachten Sie die entsprechende <a href="#">Montageanleitung</a> unter <a href="http://www.pma.ch">www.pma.ch</a></i>			
<b>Disassembly indication</b>	<b><i>Demontagehinweis</i></b>			
Reopen with screwdriver and twist for easy release.	<i>Wiederöffnung mit Schraubenzieher. Einfache Entriegelung durch Drehung.</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](http://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](http://www.pma.ch)