

## SVN4

### PMA Accessories

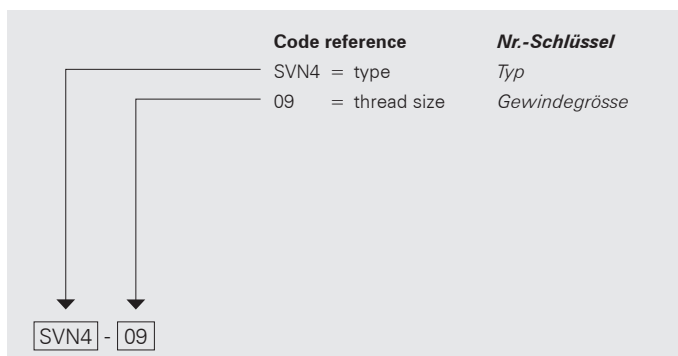
<b>material</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>NBR reinforced with aramide fibres (asbestos-free)</li> </ul>
<b>characteristics</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>suitable for sealing of PMA fittings with polyamide or metal threads</li> </ul>
<b>specifications</b>	ingress protection IP68 according to IEC/EN 60529, DIN 40050 at fitting threads
<b>suitable for</b>	PMAFIX, EMCPIX

### PMA-Zubehör

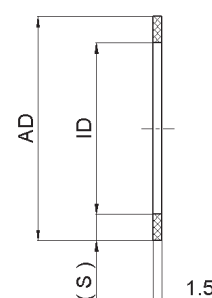
<b>Material</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>NBR mit Aramidfasern verstärkt (asbestfrei)</li> </ul>
<b>Eigenschaften</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>geeignet zur Abdichtung von PMA-Verschraubungen mit Polyamid- oder Metallgewinden</li> </ul>
<b>Spezifikationen</b>	Schutzart IP68 nach IEC/EN 60529, DIN 40050 an Verschraubungs-Gewinden
<b>passend zu</b>	PMAFIX, EMVFIX

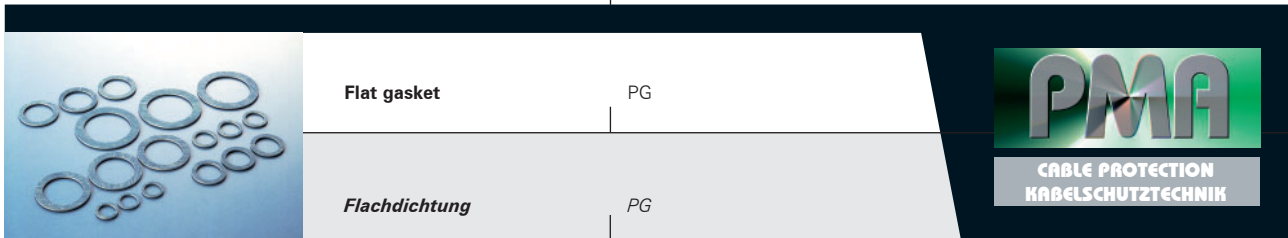
order no.	fits to thread size	dimensions in mm (nom.)			weight	packing unit
<i>Bestell-Nr.</i>	<i>passend zu Gewindegrösse</i>	<i>Dimensionen in mm (nom.)</i>			<i>Gewicht</i>	<i>Verp.-Einheit</i>
	<i>PG</i>	<i>AD</i>	<i>ID</i>	<i>(s)</i>	<i>kg/100 pcs</i>	<i>PU/pcs</i>
	<i>PG</i>	<i>AD</i>	<i>ID</i>	<i>(s)</i>	<i>kg/100 Stk.</i>	<i>VE/Stk.</i>
SVN4-07	07	16.5	12.5	(2.00)	0.02	50
SVN4-09	09	20.0	15.2	(2.40)	0.04	50
SVN4-11	11	24.0	18.6	(2.70)	0.07	50
SVN4-13	13.5	31.0	20.4	(5.30)	0.14	50
SVN4-16	16	31.0	22.5	(4.25)	0.12	50
SVN4-21	21	37.0	28.3	(4.35)	0.15	30
SVN4-29	29	48.0	37.0	(5.50)	0.24	20
SVN4-36	36	57.0	47.0	(5.00)	0.27	20
SVN4-42	42	60.0	54.0	(3.00)	0.30	10
SVN4-48	48	69.0	59.3	(4.85)	0.32	10

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**





## SVN4

PMA Accessories

PMA-Zubehör

properties	unit	value	test method
<i>Eigenschaften</i>	<i>Einheit</i>	<i>Wert</i>	<i>Prüfmethode</i>
<b>Thermal properties</b>	<b>Thermische Eigenschaften</b>		
Temperature range	Temperaturbereich	°C	- 50 ... + 200
Short-term	Kurzzeitig	°C	+ 400

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](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 allfällige 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)