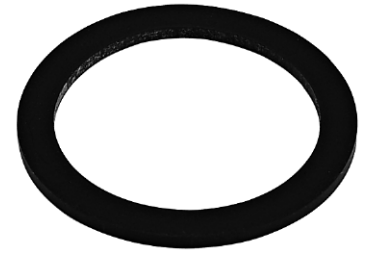


**Material:**  
• Neoprene, black

**Characteristics:**  
• PG and metric thread

Temperature Range
-25 to 100°C (-13 to 212°F)

Connecting thread	External diameter mm	Internal diameter mm	Thickness mm	Cat. No.	Std. Pk.
<b>PG</b>					
PG 7	17	11.3	1.2	<b>8113301</b>	100
PG 9	20	13.9	1.2	<b>8113302</b>	100
PG 11	23	17.1	1.2	<b>8113303</b>	100
PG 13.5	25	19.0	1.2	<b>8113304</b>	100
PG 16	27	21.0	1.2	<b>8113305</b>	100
PG 21	34	26.6	1.5	<b>8113306</b>	50
PG 29	45	35.2	1.5	<b>8113307</b>	50
PG 36	56	45.2	1.5	<b>8113308</b>	50
PG 42	67	52.2	1.5	<b>8113309</b>	50
PG 48	72	57.7	1.5	<b>8113310</b>	50
<b>Metric</b>					
M 12	15	10	1.2	<b>8113490</b>	100
M 16	20	13.9	1.2	<b>8113302</b>	100
M 20	24	18	1.2	<b>8113492</b>	100
M 25	30	23	1.2	<b>8113493</b>	100
M 32	40	30	1.5	<b>8113494</b>	100
M 40	48	38	1.5	<b>8113495</b>	100
M 50	58	48	1.5	<b>8113496</b>	100
M 63	75	61	1.5	<b>8113497</b>	100
M 75	90	73	1.5	<b>8113498</b>	100



## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9