

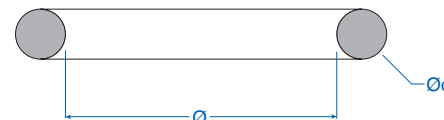
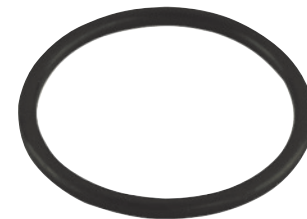
key words:
liquid tight strain relief
cable gland
cord grip

Material:
• Perbunan

Characteristics:
• PG and metric

Temperature Range
-25 to 120°C (-13 to 248°F)

Connecting thread		Internal Diameter mm	Thickness mm (d)	Cat. No.	Std. Pk.
PG	Metric				
PG 7	M 12	10	1.5	8112070	1000
PG 9	M 16	13	1.5	8112096	1000
PG 11		16	1.5	8112118	1000
PG 13.5	M 20	18	1.5	8112134	1000
PG 16		20	1.5	8112169	1000
PG 21		25	2	8112215	1000
	M 25	22	2	8112250	100
	M 32	28	2	8112320	100
PG 29		33	2	8112290	1000
	M 40	37	2	8112400	100
PG 36		43	2	8112363	1000
	M 50	48	2	8112500	100
PG 42		50	2	8112428	1000
PG 48	M 63	55	2	8112630	1000
	M 75	68	2.6	8112675	100



Sealing Ring *Neoprene*

Material:
• Neoprene, black

Characteristics:
• PG, metric and NPT

Temperature Range
-40 to 100°C (-40 to 212°F)

Connecting thread	External diameter mm	Internal diameter mm	Thickness mm	Cat. No.	Std. Pk.
PG					
PG 7	17	11.3	1.2	8113301	100
PG 9	20	13.9	1.2	8113302	100
PG 11/NPT 3/8	23	17.1	1.2	8113303	100
PG 13.5	25	19.0	1.2	8113304	100
PG 16/NPT 1/2	27	21.0	1.2	8113305	100
PG 21/NPT 3/4	34	26.6	1.5	8113306	50
PG 29/NPT 1	45	35.2	1.5	8113307	50
PG 36	56	45.2	1.5	8113308	50
PG 42	67	52.2	1.5	8113309	50
PG 48	72	57.7	1.5	8113310	50
Metric					
M 12	15	10	1.2	8113490	100
M 16	20	13.9	1.2	8113302	100
M 20	24	18	1.2	8113492	100
M 25	30	23	1.2	8113493	100
M 32	40	30	1.5	8113494	100
M 40	48	38	1.5	8113495	100
M 50	58	48	1.5	8113496	100
M 63	75	61	1.5	8113497	100
M 75	90	73	1.5	8113498	100



This is one of our most popular series and is usually kept in stock.

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А