



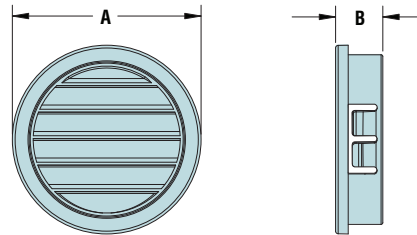
- Louvers permit the passage of air for ventilation but limit liquid infiltration.
- Suitable for ventilation in electronic enclosures, motor housings and metal or plastic panels.
- Quick and easy installation with flexible orientation of louver direction.
- Withstand a push back force of 35 lbs. (47 Nm).
- Lock firmly into panel up to .250" (6,4 mm) thick.
- Locking fingers in fractional increments up to the maximum panel thickness.
- Heyco Vent Plugs, Heyco Thick Panel Vent Plugs, and Heyco Liquid Tight Threaded Vent Plugs also available.

## Heyco® Louvered Plugs

Mounting Hole Diameter Range: .875" (22,2 mm) to 3.000" (76,2 mm)

| MOUNTING HOLE DIAMETER  |             | PART NO.<br>Black | DESCRIPTION | PART DIMENSIONS    |      |                     |      |
|---|-------------|-------------------|-------------|--------------------|------|---------------------|------|
| in.   | mm.         |                   |             | A<br>Head Diameter |      | B<br>Overall Height |      |
|   |             |                   |             | in.                | mm.  | in.                 | mm.  |
| Multiple Locking Steps for Panel Thickness up to .125" (3,2 mm) |             |                   |             |                    |      |                     |      |
| .875  | 22,2        | 2557              | LP 875      | 1.02               | 25,8 | .53                 | 13,5 |
| 1.000   | 25,4        | 2559              | LP 1000     | 1.21               | 30,6 |                     |      |
| 1.093 - 1.125   | 27,8 - 28,6 | 2561              | LP 1093     | 1.22               | 30,9 | .54                 | 13,8 |
| 1.375   | 34,9        | 2567              | LP 1375     | 1.50               | 38,1 |                     |      |
| 1.500   | 38,1        | 2569              | LP 1500     | 1.68               | 42,6 |                     |      |
| 2.000   | 50,8        | 2594              | LP 2000     | 2.17               | 55,1 |                     |      |
| Multiple Locking Steps for Panel Thickness up to .250" (6,4 mm) |             |                   |             |                    |      |                     |      |
| 2.500   | 63,5        | 2596              | LP 2.5      | 2.71               | 68,0 | .82                 | 20,9 |
| 3.000   | 76,2        | 2598              | LP 3.0      | 3.17               | 80,5 |                     |      |

Standard color black. Consult Heyco for other colors.



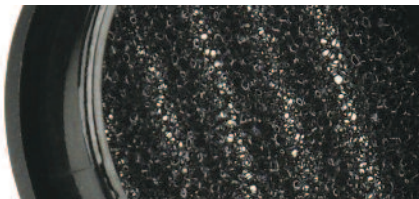
- Located behind the louvers, filter inserts permit the passage of air for ventilation but limit liquid as well as dust and pest infiltration.
- Polyurethane foam filter will filter particle sizes 30 micron and larger.

## HEYClean™ Filter Insert Louvered Plugs

Mounting Hole Diameter Range: .875" (22,2 mm) to 3.000" (76,2 mm)

| MOUNTING HOLE DIAMETER  |             | PART NO.<br>Black | DESCRIPTION | PART DIMENSIONS    |      |                     |      |
|---|-------------|-------------------|-------------|--------------------|------|---------------------|------|
| in.   | mm.         |                   |             | A<br>Head Diameter |      | B<br>Overall Height |      |
|   |             |                   |             | in.                | mm.  | in.                 | mm.  |
| Multiple Locking Steps for Panel Thickness up to .125" (3,2 mm) |             |                   |             |                    |      |                     |      |
| .875  | 22,2        | 4947              | FILP 875    | 1.02               | 25,8 | .53                 | 13,5 |
| 1.000   | 25,4        | 4949              | FILP 1000   | 1.21               | 30,6 |                     |      |
| 1.093 - 1.125   | 27,8 - 28,6 | 4951              | FILP 1093   | 1.22               | 30,9 | .54                 | 13,8 |
| 1.375   | 34,9        | 4957              | FILP 1375   | 1.50               | 38,1 |                     |      |
| 1.500   | 38,1        | 4959              | FILP 1500   | 1.68               | 42,6 |                     |      |
| 2.000   | 50,8        | 4963              | FILP 2000   | 2.17               | 55,1 |                     |      |
| Multiple Locking Steps for Panel Thickness up to .250" (6,4 mm) |             |                   |             |                    |      |                     |      |
| 2.500   | 63,5        | 4965              | FILP 2.5    | 2.72               | 69,0 | .82                 | 20,9 |
| 3.000   | 76,2        | 4967              | FILP 3.0    | 3.17               | 80,5 |                     |      |

Standard color black. Consult Heyco for other colors.



Quick  
Specs

|                     |                                |
|---------------------|--------------------------------|
| Material            | Nylon 6/6                      |
| Flammability Rating | 94V-2                          |
| Temperature Range   | -40°F (-40°C) to 221°F (105°C) |

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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

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

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