

“Stay Connected” with



Venting Solutions

a PennEngineering® Company



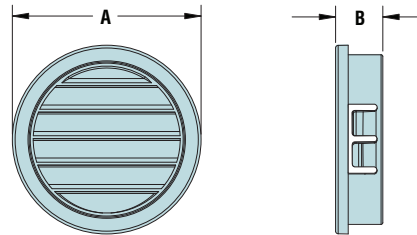
- Louvers permit the passage of air for ventilation but limit liquid infiltration.
- Suitable for ventilation in electronic enclosures, motor housings and metal or plastic panels.
- Quick and easy installation with flexible orientation of louver direction.
- Withstand a push back force of 35 lbs. (47 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.	DESCRIPTION	PART DIMENSIONS			
			A Head Diameter		B Overall Height	
in.   mm.	Black		in.	mm.	in.	mm.
Multiple Locking Steps for Panel Thickness up to .125" (3,2 mm)						
.875	2557	LP 875	1.02	25,8	.53	13,5
1.000	2559	LP 1000	1.21	30,6		
1.093 - 1.125	2561	LP 1093	1.22	30,9	.54	13,8
1.375	2567	LP 1375	1.50	38,1		
1.500	2569	LP 1500	1.68	42,6		
2.000	2594	LP 2000	2.17	55,1		
Multiple Locking Steps for Panel Thickness up to .250" (6,4 mm)						
2.500	2596	LP 2.5	2.71	68,0	.82	20,9
3.000	2598	LP 3.0	3.17	80,5		

Standard color black. Consult Heyco for other colors.



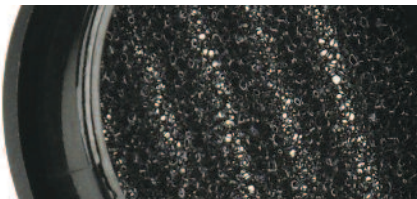
- Located behind the louvers, filter inserts permit the passage of air for ventilation but limit liquid as well as dust and pest infiltration.
- Polyurethane foam filter will filter particle sizes 30 micron and larger.

## HEYClean™ Filter Insert Louvered Plugs

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

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

## 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