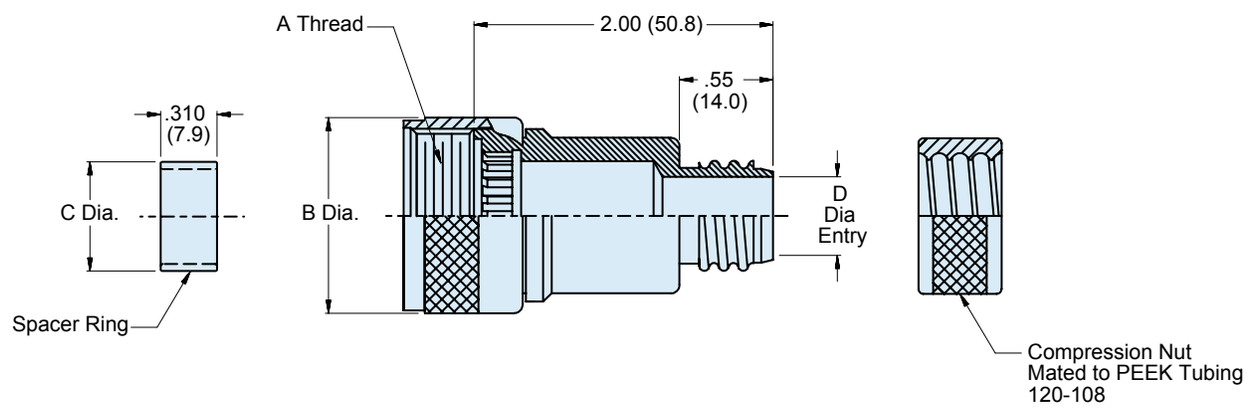
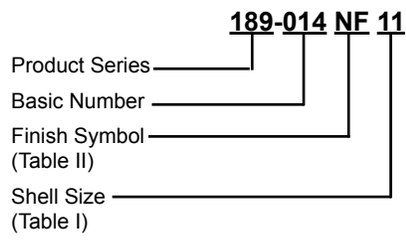


# 189-014

## Backshell for PEEK Convuluted Tubing to be used with MIL-PRF-28876 Fiber Optic Connectors



- ### APPLICATION NOTES
1. Assembly identified with manufacturer's name and P/N, space permitting.
  2. Material/ Finish:  
Adapter, Coupling Nut, Ferrule, and Spacer Ring—See Table II.
  3. Spacer Ring is packaged loose and must be installed with connector at time of assembly to retain Terminus Insert.
  4. For 45° and 90° Backshell Option see Glenair drawing 189-021.
  5. Metric dimensions (mm) are indicated in parentheses.

**189-014**  
**Backshell for PEEK Convuluted Tubing**  
**to be used with MIL-PRF-28876 Fiber Optic Connectors**



**TABLE I: SHELL SIZE**

Shell Size	Connector Designator	A Thread CLASS 2B	B Dia. Max	C Dia. Max	D Dia Entry	PEEK Conduit Size Frac. Size	Dash No.
11	A	3/4 - 20 UNEF	.960 (10.4)	.410 (10.4)	.390 (9.9)	1/2	16
13	B	7/8 - 20 UNEF	1.085 (27.6)	.532 (13.5)	.390 (9.9)	1/2	16
15	C	1 - 20 UNEF	1.255 (31.9)	.710 (18.0)	.390 (9.9)	1/2	16
23	F	1 7/16 - 18 UNEF	1.695 (43.1)	1.116 (28.3)	.890 (22.6)	1	32

**TABLE II: FINISH**

SYM	MATERIAL	FINISH
<b>NF</b>	Aluminum	Cadmium/Olive Drab over Electroless Nickel (500 Hr. Salt Spray)
<b>B</b>	Aluminum	Cadmium Plate/Olive Drab
<b>J</b>	Aluminum	Gold Iridite over Cadmium Plate over Nickel
<b>N</b>	Aluminum	Cadmium Plate/Olive Drab over Nickel
<b>M</b>	Aluminum	Electroless Nickel
<b>T</b>	Aluminum	Cadmium Plate/Bright Dip over Nickel

## 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