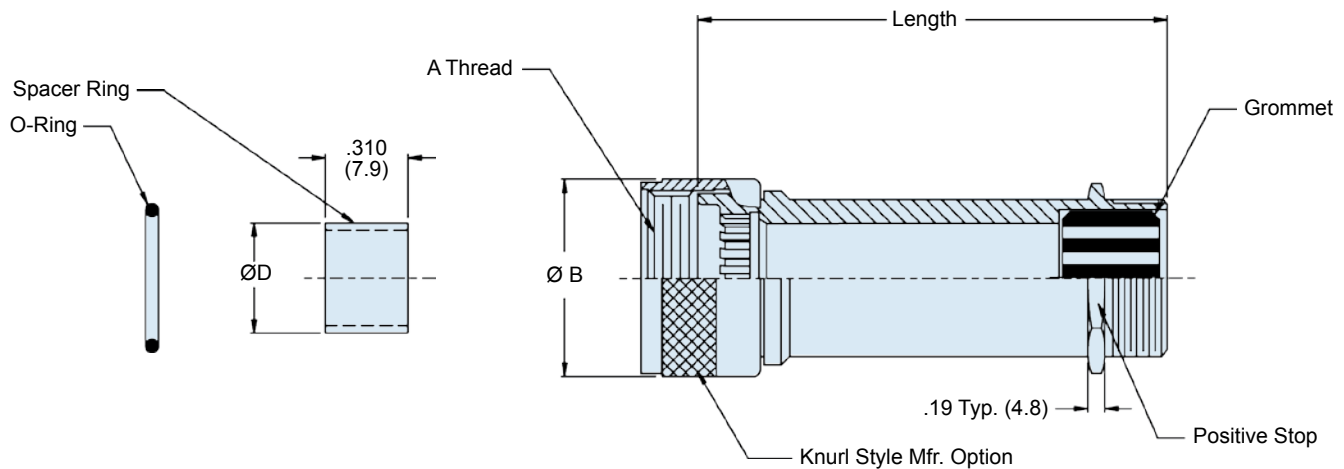
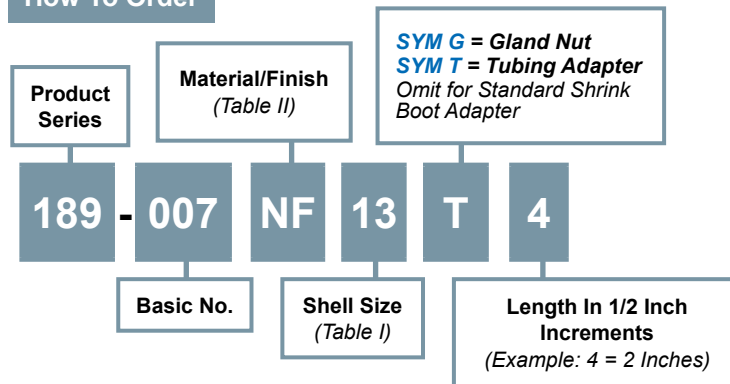


MIL-PRF-28876 fiber-con backshell
How To Order

Material and Finish

Adapters, Coupling Nuts, Ferrule, Compression Nut, Spacer Ring: see table II

Grommet: Fluorosilicone

O-Ring: Fluorosilicone

Notes

Glenair 600 Series Backshell assembly tools are recommended for assembly and installation. Spacer Ring and O-Ring are packaged loose and must be installed with Connector at time of assembly. The Spacer is utilized to retain the Terminus Insert.

Standard minimum order is 1.5 inch. Consult factory for shorter length.

189-007
Fiber-Con Backshell
 for MIL-PRF-28876 Connectors



MIL-PRF-28876
 Connectors

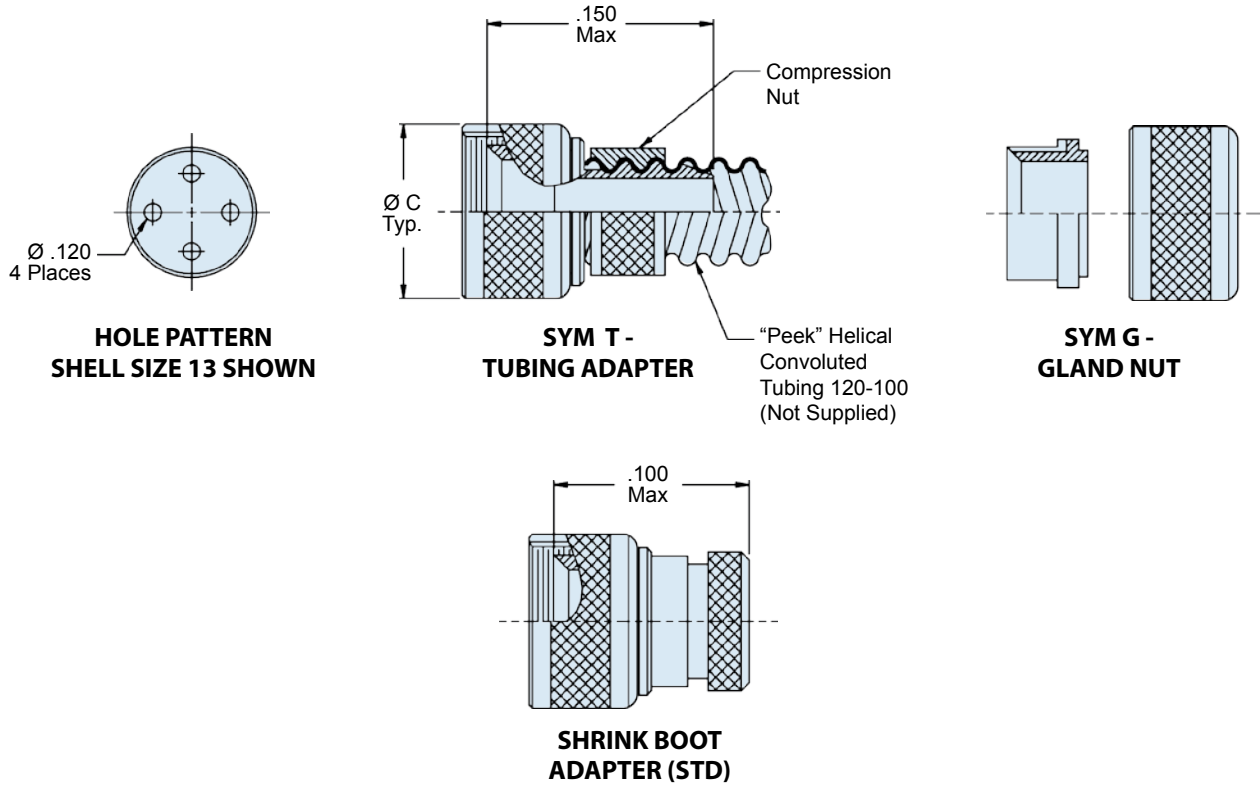


Table I

Shell Size	Designator (Ref)	A Thread Class 2B	B Max	C Max	D Max	Conduit Size	No. Of Holes
11	A	3/4-20 UNEF	1.03 (26.2)	-	.41 (10.4)	12	2
13	B	7/8-20 UNEF	1.14 (29.0)	1.12 (28.4)	.53 (13.5)	16	4
15	C	1-20 UNEF	1.26 (32.0)	1.34 (34.0)	.71 (19.0)	24	8
23	F	17/16-18 UNEF	1.70 (43.2)	1.66 (42.2)	1.12 (28.4)	28	31

Table II: Material and Finish

Code		Finish Description
M	Aluminum Alloy	Electroless Nickel
NF		Cadmium/Olive Drab Over Electroless Nickel (500 hour salt spray)

Refer to Appendix for material/finish details

J



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

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.