

## 121-190 Annular Convoluted Tubing with External Braid

## For non-environmental EMI/RFI applications



**How To Order** 

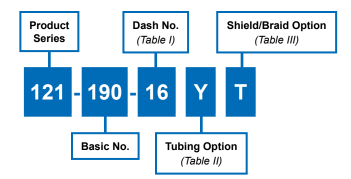
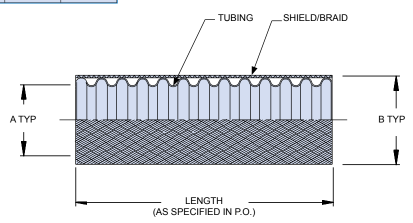


Table I - Dash Number/Diameter					
Dash	A Inside Dia		B Outside Dia		
No	Min	Max	Min	Max	
09	.24 (6.1)	.28 (7.1)	.42 (10.7)	.46 (11.7)	
12	.33 (8.4)	.37 (9.4)	.52 (13.2)	.56 (14.2)	
16	.45 (11.4)	.50 (12.7)	.64 (16.3)	.70 (17.8)	
20	.57 (14.5)	.62 (15.7)	.75 (19.1)	.81 (20.6)	
24	.69 (17.5)	.75 (19.1)	.92 (23.4)	.98 (24.9)	
28	.81 (20.6)	.87 (22.1)	1.04 (26.4)	1.12 (28.4)	
32	.93 (23.6)	1.00 (25.4)	1.16 (29.5)	1.24 (31.5)	
40	1.18 (30.0)	1.25 (31.8)	1.40 (35.6)	1.48 (37.6)	
52	1.56 (39.6)	1.63 (41.4)	1.81 (46.0)	1.89 (48.0)	

	Table II - Tubing Option		
	Υ	Kynar/Thermally stabilized	
	٧	PVDF/Not thermally stabilized	
ſ	S	Siltem/Medium duty	

Table III - Shield/Braid Option		
Т	Tin/Copper	
C	Stainless Steel	
N	Nickel Copper	
L	ArmorLite™	
D	Dacron	
М	Nomex	
E	AmberStrand® 100%	
F	AmberStrand® 75%/25%	



## **Packaging**

Long-length orders of 121-190 braided conduit are subject to carrier weight and box size restrictions. For example, UPS air shipments are currently limited to 50 lbs. per box. Unless otherwise specified, Glenair standard practice is to ship optimal lengths of product based on weight, size, and individual carrier specifications. Consult factory for additional information or to specify packaging requirements.

©2011 Glenair, Inc. CAGE Code 06324 Printed in U.S.A.



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»** (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