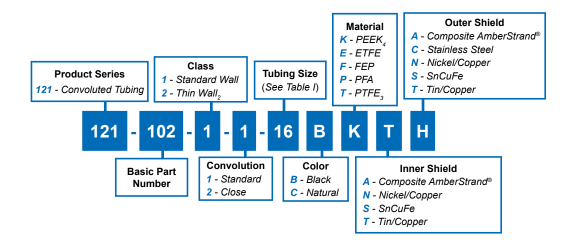
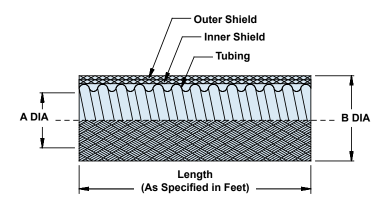
121-102

Series 74 Helical Convoluted Tubing (AMS-T-81914) Type E: Convoluted Tubing with Two External Shields









*The minimum bend radius is based on Type A construction. For

multiple-braided coverings, these minimum bend radii may be increased slightly.

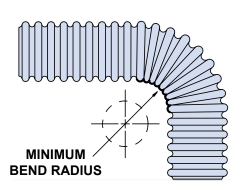


TABLE I: TUBING SIZE ORDER NUMBER AND DIMENSIONS					
TUBING	FRACTIONAL	A II	ISIDE	B DIA	MINIMUM
SIZE	SIZE REF	DIA	NIM A	MAX	BEND RADIUS *
06	3/16	.181	(4.6)	.420 (10.7)	.50 (12.7)
09	9/32	.273	(6.9)	.514 (13.1)	.75 (19.1)
10	5/16	.306	(7.8)	.550 (14.0)	.75 (19.1)
12	3/8	.359	(9.1)	.610 (15.5)	.88 (22.4)
14	7/16	.427	(10.8)	.671 (17.0)	1.00 (25.4)
16	1/2	.480	(12.2)	.750 (19.1)	1.25 (31.8)
20	5/8	.603	(15.3)	.870 (22.1)	1.50 (38.1)
24	3/4	.725	(18.4)	1.030 (26.2)	1.75 (44.5)
28	7/8	.860	(21.8)	1.173 (29.8)	1.88 (47.8)
32	1	.970	(24.6)	1.326 (33.7)	2.25 (57.2)
40	1 1/4	1.205	(30.6)	1.639 (41.6)	2.75 (69.9)
48	1 1/2	1.437	(36.5)	1.932 (49.1)	3.25 (82.6)
56	1 3/4	1.688	(42.9)	2.182 (55.4)	3.63 (92.2)
64	2	1.937	(49.2)	2.432 (61.8)	4.25 (108.0)

APPLICATION NOTES

- Metric dimensions (mm) are in parentheses and are for reference only.
- Consult factory for thinwall, close convolution combination.
- For PTFE maximum lengths

 consult factory.
- Consult factory for PEEK™ min/max dimensions.

© 2009 Glenair, Inc.

CAGE Code 06324

Printed in U.S.A.

GLENAIR, INC. • 1211 AIR WAY • GLENDALE, CA 91201-2497 • 818-247-6000 • FAX 818-500-9912 www.glenair.com C-11 E-Mail: sales@glenair.com

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» (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