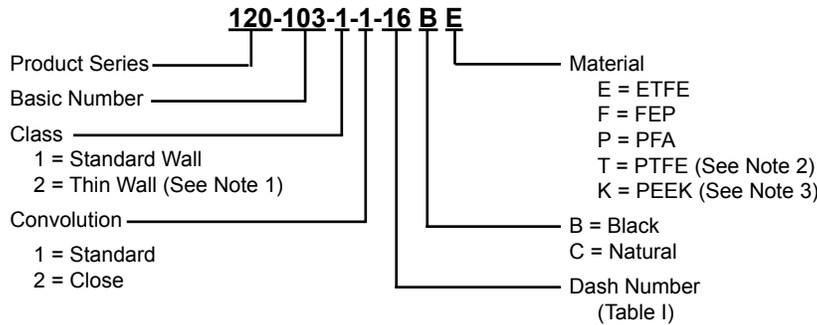


120-103

Series 74 Helical Convoluted Tubing (MIL-T-81914)
 Natural or Black PFA, FEP, PTFE, Tefzel® (ETFE) or PEEK
 Type B - With External Black Dacron® Braid



Conduit and
 Conduit
 Systems



**TYPE
 B
 EXTERNAL
 BLACK
 DACRON®
 BRAID**

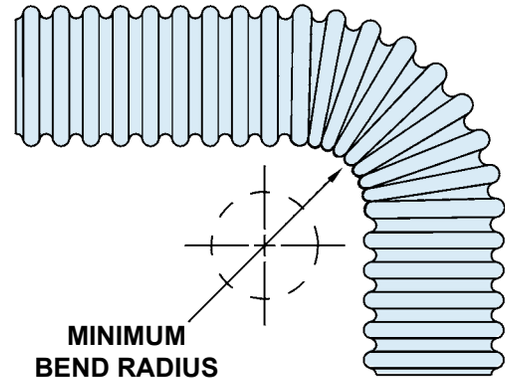
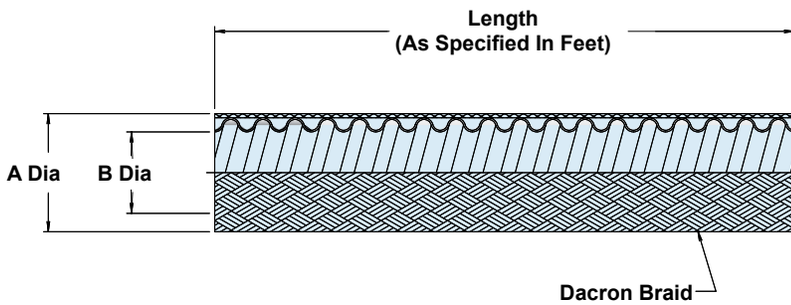


TABLE I: TUBING SIZE

Dash No.	Fractional Size Ref	A Inside Dia Min	B Dia Max	Minimum Bend Radius
06	3/16	.181 (4.6)	.430 (10.9)	.500 (12.7)
09	9/32	.273 (6.9)	.474 (12.0)	.750 (19.1)
10	5/16	.306 (7.8)	.510 (13.0)	.750 (19.1)
12	3/8	.359 (9.1)	.571 (14.6)	.880 (22.4)
14	7/16	.427 (10.8)	.631 (16.0)	1.000 (25.4)
16	1/2	.480 (12.2)	.710 (18.0)	1.250 (31.8)
20	5/8	.603 (15.3)	.830 (21.1)	1.500 (38.1)
24	3/4	.725 (18.4)	.990 (24.9)	1.750 (44.5)
28	7/8	.860 (21.8)	1.133 (28.8)	1.880 (47.8)
32	1	.970 (24.6)	1.286 (32.7)	2.250 (57.2)
40	1-1/4	1.205 (30.6)	1.599 (40.6)	2.750 (69.9)
48	1-1/2	1.437 (36.5)	1.892 (48.1)	3.250 (82.6)
56	1-3/4	1.688 (42.9)	2.192 (55.7)	3.630 (92.2)
64	2	1.937 (49.2)	2.442 (62.0)	4.250 (108.0)

APPLICATION NOTES

1. Consult factory for thin-wall, close convolution combination.
2. Consult factory for PTFE maximum lengths.
3. Consult factory for PEEK min/max dimensions.
4. Metric dimensions (mm) are in parentheses.

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

«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