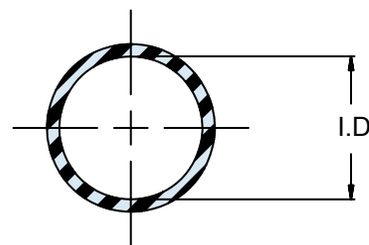
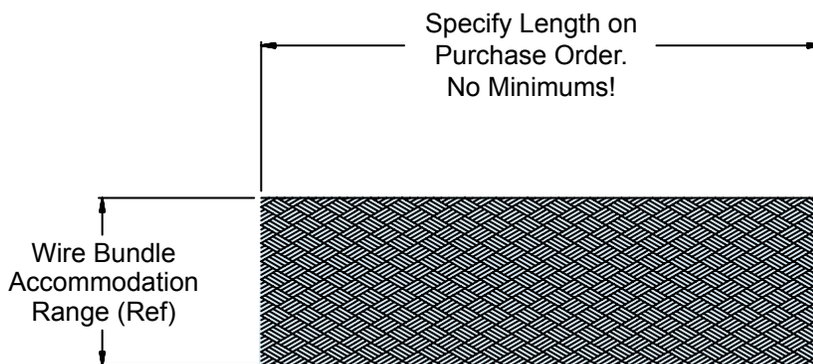
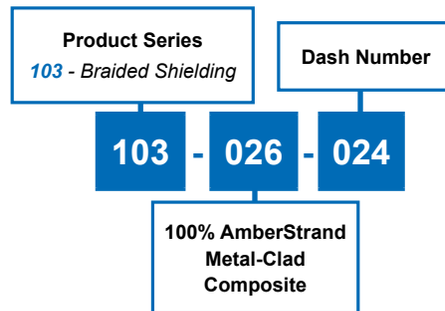


103-026
100% AmberStrand® Composite Braid
for EMI Shielding Applications



TABLE I			
Dash Number	Nominal I.D. (Ref.)	Ref. Wire Bundle Range	Approximate Grams Per Foot
004	.125 (3.2)	.093 (2.4)	1.0
		.140 (3.5)	
008	.250 (6.4)	.125 (3.2)	1.8
		.312 (7.9)	
012	.375 (9.5)	.250 (6.4)	2.3
		.437 (11.1)	
016	.500 (12.7)	.250 (6.4)	3.7
		.375 (15.0)	
020	.625 (15.9)	.375 (9.5)	4.4
		.700 (17.8)	
024	.750 (19.1)	.500 (12.7)	5.2
		.830 (21.1)	
032	1.000 (25.4)	.780 (19.8)	8.0
		1.100 (27.94)	
040	1.250 (31.8)	.938 (23.8)	10.0
		1.312 (33.3)	
048	1.500 (38.1)	1.187 (30.1)	15.2
		1.590 (40.37)	
064	2.000 (50.8)	1.312 (33.3)	22.0
		2.090 (53.08)	



- APPLICATION NOTES**
1. Marking - Label individual packages.
 2. Material - Nickel Clad/Thermoplastic, silver color. Braid angle all sizes 40° - 50°
 3. Braid is made from Nickel-plated AmberStrand® composite thermoplastic fibers. AmberStrand® is a registered trademark of Syscom Advanced Materials, Inc.
 4. Metric dimensions (mm) are in parentheses and for reference only.

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9