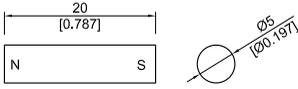
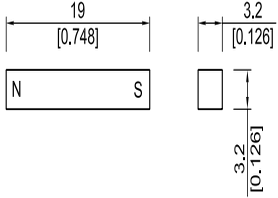


You find a description of the different materials in Chapter “Magnets and their Specifications” of the data book.

 <p>Statement from our cylindrical magnet assortment</p>			
Dimensions (Ø x Length)	Material	Typ. Value Vs x cm 10 ⁻⁶	Article No.
Ø 1.9 x 3	SmCo5	1.212 *	4003004017
Ø 3 x 4	SmCo5	4.069 *	4003004025
Ø 3 x 12	AlNiCo	6.98	4003004010
Ø 4 x 19	AlNiCo	22.60	4003004003
Ø 5 x 4	SmCo5	7.04	4003004026
Ø 5 x 20	AlNiCo	33.00	4003004001
Ø 5.5 x 20	AlNiCo	42.95	4003004029
Ø 6 x 10	NdFeB	32.35	4003004030
Ø 7.6 x 27	AlNiCo	91.40	4003004006
Ø 8 x 15	NdFeB	93.05	4003004031
Ø 10 x 40	AlNiCo	257.40	4003004024
Ø 1.5 x 2	NdFeB	0.625 *	2500011370
Ø 1.5 x 2	NdFeB	0.661 *	2500911370
Ø 6 x 5	NdFeB	16.06	4003004085
Ø 5 x 1.5	SmCo5	3.00	4003004136
Ø 2.5 x 12.7	AlNiCo	5.58	4003004015
Ø 3 x 15	AlNiCo	9.97	4003004019
Ø 3 x 10	AlNiCo	5.19	4003004087
Ø 10 x 40	AlNiCo	257.25	4003004130
Ø 10 x 5	NdFeB	47.40	4003004162
Ø 2 x 8	NdFeB	2.80	4003510053
Ø 5 x 6	SmCo5	12.36	4003004135
<p>Measured with MS150. * Measured with MS20. All dimensions in mm. For more informations please consult your nearest MEDER sales office for assistance.</p>			

You find a description of the different materials in Chapitel "Magnets and their Specifications" of the data book.

 <p style="text-align: right;">Statement from our rectangular magnet assortment</p>			
Dimensions (Length x Width x Height)	Material	Typ. Value	Article-No.
6.7 x 6.7 x 2.9	Ferrit	4.52	4003004011
10 x 5 x 1.9	NdFeB	11.27	4003004107
19 x 3.2 x 3.2	AlNiCo	19.55	4003004018
10 x 5 x 1.9	NdFeB	10.59	4003004032
4.8 x 2 x 1.7	NdFeB	2.569 *	4003004086
3 x 1 x 1	SmCo5	0.447 *	4003004081
6 x 1.6 x 1.2	SmCo5	1.710 *	4003004092
8 x 8 x 4	Ferrit	5.295	4003004039
4 x 4 x 3	Ferrit	2.902 *	4003004100
4 x 4 x 3.4	NdFeB	5.945	4003004152

All dimensions in mm.
For more informations please consult your nearest MEDER sales office for assistance.



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.