



Heyco® Foam Washers

Will Fit These Electrical Fitting NPT Trade Sizes	PART NO. Black	DESCRIPTION	PART DIMENSIONS					
			A Inside Dia.		B Outside Dia.		C Thickness	
			in.	mm.	in.	mm.	in.	mm.
.125" (3,2 mm) Thickness								
1/4	1970	HFW 500	.500	12,7	.820	20,8	.125	3,2
-	1971	HFW 625	.625	15,9	.940	23,9		
-	1972	HFW 750	.750	19,1	1.060	26,9		
1/2	1973	HFW 875	.875	22,2	1.185	30,1		
-	1980	HFW 875 DD*						
-	1974	HFW 1000	1.000	25,4	1.390	35,3		
3/4	1982	HFW 1125	1.125	28,6	1.515	38,5		
-	1981	HFW 1125 DD*						
-	1983	HFW 1250	1.250	31,8	1.875	47,6		
1	1998	HFW 1375	1.375	34,9	2.000	50,8		
.190" (4,8 mm) Thickness								
1/4	1975	HFW 1/4	.480	12,2	.860	21,8	.190	4,6
1/2	1977	HFW 1/2	.840	21,3	1.200	30,5		
3/4	1978	HFW 3/4	1.050	26,7	1.500	38,1		
1	1979	HFW 1	1.300	33,0	1.700	43,2		

Standard color black.

*Feature flats across ID: PN 1980 - .750" (19,1 mm), PN 1981 - .965" (24,5 mm)

Heyco® Thermoplastic Rubber O-Rings

Will Fit These Electrical Fitting NPT Trade Sizes	PART NO. Black	DESCRIPTION	PART DIMENSIONS					
			A Inside Dia.		B Outside Dia.		C Thickness	
			in.	mm.	in.	mm.	in.	mm.
1/2	1995	ROR 1/2	.860	21,8	1.140	28,9	.140	3,5
3/4	1996	ROR 3/4	1.050	26,7	1.320	33,5		
1	1997	ROR 1	1.300	32,9	1.570	39,9		

Standard color black.

Consult Heyco for 1-1/4", 1-1/2" and 2" Electrical Trade and other sizes.



- For use with Heyco-Flex fittings.
- Provide additional degree of protection for a variety of fittings.
- Compensate for non-ideal mounting surfaces in application.

- For use with Heyco-Flex fittings mounted in non-threaded holes.
- Liquid tight, dust tight and oil tight at enclosure.
- Suitable for wet locations requiring a separate gasket between the fitting and enclosure.
- Resistant to petroleum oil, mineral oil and grease, diesel fuel, weak acids, alkali, and salt solutions.

Material	HFW EPDM	ROR Buna-N (Nitrile Rubber NBR)
Temperature Range	-4°F (-20°C) to 140°F (60°C)	-30°F (-34°C) to 212°F (100°C)

Quick
Specs



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.