



Listing #90P1



Made in the United States of America

Unless noted, tolerances  $\pm 1/4"$

### Key:

- A. 0.060" thick ( $\pm 0.005$ ) non-marring, solid, three layer rubber
  - Outer Layer (contact with floor) - yellow dissipative ( $<1 \times 10^8$ )
  - Middle Layer - black conductive ( $<1 \times 10^6$ )
  - Inner Layer (contact with shoe) - yellow dissipative ( $<1 \times 10^8$ )
- B. 3/8" wide, 18" long blue nylon ribbon contains 8 electrically conductive carbon suffused fibers, reversible, may be positioned on either side of foot.

listed. Lot coded for quality traceability.

### Specifications

Tab to floor contact point:  $1 \times 10^6 < 1 \times 10^8$  ohms resistance when measured per ESD SP9.2 & ESD TR53

	<b>Outer Layer</b>	<b>Test Method</b>
Abrasion:	5000 cycles	ASTM-D-3389 Method B
Hardness:	65 Shore A	ASTM-D-2240
Tensile PSI (min):	3000lbs.	ASTM-D-412

Our UL listed foot grounders are rated at 250 VAC. It is not recommended to use them where exposure to line voltages above 250 VAC is possible. Caution: The foot grounder is for ESD control. It will not reduce or increase your risk of receiving electric shock when using or working on electrical equipment.

**RoHS Compliance Statement**  
 None of the following materials are intentionally added in manufacturing this product: lead, mercury, cadmium, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls (PBB) or polybrominated diphenyl ethers (PBDE) as outlined in the Directive 2002/95/EC Article 4.1. See Desco Industries Inc. letter and limited warranty on-line at [Desco.com](http://Desco.com).

Item No.	Description	Recommended Shoe Size (Men)	Recommended Shoe Size (Women)
<a href="#">17270</a>	Small	6-7	6-8
<a href="#">17271</a>	Medium	7-9	8-10
<a href="#">17272</a>	Large	9-12	10-12
<a href="#">17273</a>	XLarge	13+	13+

Specifications and procedures subject to change without notice. U.S. Patent Number 5,786,977

### Full Coverage Non-Marring Foot Grounder



**DESCO WEST:** 3651 WALNUT AVE., CHINO, CA 91710 WEB SITE: [Desco.com](http://Desco.com)  
 PHONE (909) 627-8178  
**DESCO EAST:** ONE COLGATE WAY, CANTON, MA 02021-1407  
 PHONE (781) 821-8370

**DRAWING NUMBER**  
17270

**DATE:**  
April 2019



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](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.