



Justrite Safety Group

827 Anti-Stat POP™

Tapetes de mesa disipadores de estatica de vinilo



Alfombras ergonómicas, anti-desgaste y de seguridad - Accesorios y esteras de descarga electrostática

827 Anti-Stat POP™

Superficie de trabajo de vinilo que disipa la energía estática de los objetos que se sitúan sobre ella. Protege las mesas y los componentes sensibles de los efectos dañinos de las descargas electrostáticas.

- Espuma de vinilo micro celular con propiedades disipadoras de estática
- Conforme a EOS/ESD-S4, Resistencia medida Rg 107 Ω and Rp 108 Ω
- Carga electrostática (test de marcha), conforme a ISO6356 y EN1815

Uso recomendado

- Zonas Secas
- Para uso con componentes sensibles a la electricidad
- Cargas medias

Colores:

- Azul

Tamaños

- 60cm x linm
- 76cm x linm
- 91cm x linm
- 60cm x 12.2m
- 76cm x 12.2m
- 91cm x 12.2m

Accesorios:

- 825-C
- 057 ESD Mat Cleaner
- 056 ESD Muñequera
- 052 ESD Common Grounding Cord
- 055 ESD Heel Grounder
- 051 ESD Floor Grounding Cord
- 054 ESD Enchufe de tierra
- 053 Cable espiral ESD



Alfombras ergonómicas, anti-desgaste y de seguridad - Accesorios y esteras de descarga electrostática

Anti-Stat POP™

General

Marca	Notrax
categoría	Accesorios y esteras de descarga electrostática
número del producto	827
Familia de productos	Revestimientos industriales y comerciales
Grupo de producto	Alfombras ergonómicas, anti-desgaste y de seguridad
Nombre del producto	Anti-Stat POP™
Uso recomendado	Para uso con componentes sensibles a la electricidad
Lugar de envío	Achterzeedijk 57, Unit 15, Barendrecht 2992SB, The Netherlands, Moselle, MS 39459, United States
Tipo	Protección contra descargas electrostáticas (ESD)
Update trigger	20210310-1301
Intensidad de uso	Cargas medias

Sustainability

REACH	La normativa Reach (Registro, Evaluación, Autorización y Restricción de Sustancias Químicas)
Rohs US	Rohs compliant (Restriction of Hazardous Substances).
Sostenibilidad	Material reciclable
Garantía	1

Tests

ESD Rg	Rg $9.2 \times 10^7 \Omega$
esd_rg	Rp $1.7 \times 10^7 \Omega$
Clasificación al fuego UE	En 13501-1 Cfl-S1
Clasificación al fuego EUA	Pass

Technical Specifications

Solicitud	Ambientes Industriales
Bordes	Bordes biselados en los cuatro lados
Material	Vinilo micro celular
Material Group	Vinilo
proceso	Espumado

Anti-Stat P.O.P.TM Azul

Art. n.º	Dimensiones (cm)	Peso (kg)	Grosor (mm)
827R3640BU	91cm x 12.2m	42	6.4
827R3040BU	76cm x 12.2m	36	6.4
827R2440BU	60cm x 12.2m	28	6.4
827C0036BU	91cm x linm	3.4	6.4
827C0024BU	60cm x linm	2	6.4
827C0030BU	76cm x linm	2.95	6.4

Accesorios

825-C	057 ESD Mat Cleaner	056 ESD Muñequera	052 ESD Common Grounding Cord
055 ESD Heel Grounder	051 ESD Floor Grounding Cord	054 ESD Enchufe de tierra	053 Cable espiral ESD