



Justrite Safety Group

825 Cushion Stat™

Statisch ableitende Comfort Matte



Arbeitsplatzmatten Ergonomie Anti- Ermüdung - ESD Schutzmatten für Elektrostatische Entladung (ESD) & Zubehör

825 Cushion Stat™

Ergonomischer Vorteil durch sein 9,4 mm dickes Material auf statisch ableitendem Schaumvinyl, reduziert Ermüdungserscheinungen und statische Aufladung. Seine Rautenprofil-Oberfläche ist rutschhemmend und sorgt für Rutschfestigkeit und ist einfach zu reinigen.

- Seine Rautenprofil-Oberfläche ist rutschhemmend und sorgt für Rutschfestigkeit und ist einfach zu reinigen
- Auf Wunsch ist die Ausstattung mit einem 10 mm Druckknopf möglich, um die Matte mit einem Erdungskabel zu verbinden
- Vier abgeschrägte Seiten sorgen für stolperfreien Zugang

Empfohlener Gebrauch

- Trockene Umgebung
- Für die Platzierung in an ESD Fließbändern, an Verpackungsstationen und Logistiklagern, als auch an individuellen Arbeitsplätzen.
- Mittlere Beanspruchung

Farben:

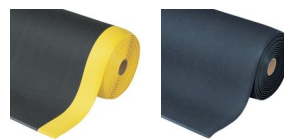
- Schwarz
- Schwarz/Gelb
- Grau

Abmessungen:

- 91cm x 150cm
- 91cm x linm
- 91cm x 18.3m

Zubehör:

- 825-C
- 051 ESD Floor Grounding Cord



Arbeitsplatzmatten Ergonomie Anti- Ermüdung - ESD Schutzmatten für Elektrostatische Entladung (ESD) & Zubehör Cushion Stat™

Allgemeines

Marke	Notrax
Kategorie	ESD Schutzmatten für Elektrostatische Entladung (ESD) & Zubehör
Produktnummer	825
Produktfamilie	Industrielle & kommerzielle Matten
Produktgruppe	Arbeitsplatzmatten Ergonomie Anti- Ermüdung
Produktname	Cushion Stat™
Vorgeschriebene Anwendung	Für die Platzierung in an ESD Fließbändern, an Verpackungsstationen und Logistiklagern, als auch an individuellen Arbeitsplätzen.
Versand Standort	Achterzeedijk 57, Unit 15, Barendrecht 2992SB, The Netherlands, Moselle, MS 39459, United States
Typ	Trockene Bereiche - ESD Schutzmatten
Update trigger	20210310-1301
Nutzungsstärke	Mittlere Beanspruchung

Sustainability

REACH	Reach Compliant (Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Substanzen)
Rohs US	Rohs compliant (Restriction of Hazardous Substances).
Nachhaltigkeit	Recyclbares Material
Gewährleistung	1

Tests

Ausdehnung	125%
ESD Rg	Rg 10^6 - 10^9
esd_rg	Rp 10^6 - 10^9
Brandschutzklasse US	Pass
Reibungskoeffizient	0.79
Oberflächen Brennbarkeit	Bestanden

Technical Specifications

Anwendung	Industrielle Umgebungen
Kanten	Abgeschrägte Kanten an allen Seiten
Material	Microcelluläres Vinyl
Material Group	Vinyl
Prozess	Verschäumung

Cushion Stat™ Grau

Art. Nr.	Abmessungen (cm)	Gewicht (kg)	Stärke (mm)
825S0035GY	91cm x 150cm	4.1	9.4
825R0036GY	91cm x 18.3m	50	9.4
825C0036GY	91cm x linm	2.7	9.4

Cushion Stat™ Schwarz/Gelb

Art. Nr.	Abmessungen (cm)	Gewicht (kg)	Stärke (mm)
825S0035BY	91cm x 150cm	4.1	9.4
825C0036BY	91cm x linm	2.7	9.4
825R0036BY	91cm x 18.3m	50	9.4

Cushion Stat™ Schwarz

Art. Nr.	Abmessungen (cm)	Gewicht (kg)	Stärke (mm)
825S0035BL	91cm x 150cm	4.1	9.4
825R0036BL	91cm x 18.3m	50	9.4
825C0036BL	91cm x linm	2.2	9.4

Zubehör

825-C

051 ESD Floor Grounding
Cord