

Tapis antifatigue antistatique milieu sec 827 Anti Stat Pop



Le tapis antistatique Anti Stat POP se pose sur les tables de travail pour dissiper l'électricité statique des objets conducteurs et ainsi protéger les employés et les équipements électriques sensibles.

La surface lisse de ce tapis ESD résiste à l'abrasion et se nettoie facilement.

Caractéristiques:

- Dimensions (mm) : 600x12200, 760x122000, 910x12200, 600x1200, 760x1200, 910x1200
- Epaisseur : 6,4 mm
- Coloris : bleu
- Surface : lisse
- Matériau : mousse de vinyle microcellulaire avec propriétés ESD
- Poids : 3 kg/m²
- Certifié IEC61340-4-1 (résistance Rg 106 - 109 Ω, Rp 106 - 109 Ω), ISO6356 et EN1815
- Câble de raccord à la terre en option



Caractéristiques techniques : Tapis antifatigue antistatique milieu sec 827 Anti Stat Pop

Modèle	TA0079.01	TA0079.02	TA0079.03	TA0079.04	TA0079.05
Epaisseur (mm)	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4
Application	Electronique et informatique				
Coloris	Bleu clair				
Dim.hors-tout Lxl (mm)	760 x 12200	910 x 12200	760 par mètre linéaire	910 par mètre linéaire	600 x 12200
Type	anti-statique	anti-statique	anti-statique	anti-statique	anti-statique
Matière	Surface vinyle				
Poids (kg)	28.60	34.50	2.34	2.80	28.00

