

VDE Iso-Standmatte

- Für Arbeiten an unter Spannungs stehenden Teilen bis 1.000 Volt geeignet
- IEC 61111:2009 Klasse 4 / DIN EN 60243-1 VDE 0303-21
- Arbeitsspannung: 36.000 V, Prüfspannung: 40.000 V, Widerstand: 50.000 V



Eigenschaften:

- Gemäß der Unfallverhütungsvorschriften (PSA) der Berufsgenossenschaften
- Qualität: NR/SBR, einseitig gerieft
- Unterseite stoffgemustert
- Härte ± 70 Shore A ± 5 (DIN 53505)
- Zugfestigkeit ≥ 5 Mpa (DIN 53504)
- Reißdehnung ≥ 250 % (DIN 53504)
- Temperaturbereich -25 °C bis $+70$ °C
- Stärke: 4,5 mm, Farbe: Grau