

ESD-Palette stapelbare 120x100



Die ESD-Paletten aus elektrisch leitfähigem Kunststoff wurden speziell für die sichere Lagerung und den Transport von empfindlichen elektrischen Bauteilen entwickelt. Sie verhindern zuverlässig die elektrostatische Entladung und leiten die vorhandene Entladung ab. Spez.

Strömungswiderstand/Oberflächenwiderstand 10⁴< 10¹⁰ Ohm.

: 981245

Anzahl der Stücke pro Palette 50



ParametryFarbeSchwarzMaterialESDGewicht7 kgDynamische Belastbarkeit1000 kgStatische Belastbarkeit2000 kg

Spezifikationen

Durchfluss-/Oberflächenwiderstand: $10^4 < 10^{10}$ Ohm

Wir möchten darauf hinweisen, dass aufgrund der Ausrichtung des Strömungsverhaltens, das sich aus der Verarbeitungsmethode ableitet, fertige Komponenten unterschiedliche elektrische Eigenschaften im Zusammenhang mit elektrostatischen Entladungen (ESD) aufweisen können.

Alle technischen Daten der Produkte, einschließlich Abmessungen und Gewichte, unterliegen Veränderungen aufgrund von Testbedingungen und Produktions technologie. Aus den erhaltenen Informationen können keine rechtlich bindenden Garantien für spezifische Eigenschaften abgeleitet werden.

Wir behalten uns alle Rechte vor, einschließlich der Möglichkeit von unvorhergesehenen Fehlern und nachträglichen Änderungen. Wir betonen, dass die präsentierten technischen Daten nur informativen Charakter haben und Änderungen ohne vorherige Ankündigung unterliegen können.

Abmes	ssungen
-------	---------

 Länge
 120 cm

 Breite
 100 cm

 Höhe
 15.7 cm