

Artikelnummer: 83182222

Bedrukking mogelijk



Kunststoff Industriepalette - H3 L - 1200 x 1000 mm - ESD-Ausführung (mit Rand - offenen Kufen)



Produktspezifikationen

| | |
|-------------------------------|--|
| Uitwendig (LxBxH) | 1200 x 1000 x 160 mm |
| Dynamische Tragfähigkeit (kg) | 1250 kg |
| Material | PP mit Kohlenstoffverbindung |
| Artikelnummer | 83182222 |
| Gewicht (kg) | 21,5 kg |
| Temp. Beständigkeit | Von -30°C bis +40°C, kurzzeitig bis +90°C |
| Farbe | Schwarz |
| Oberflächenwiderstand | 10 ⁷ Ohm (nach DIN 53428 / IEC 60093) |
| Statische Tragfähigkeit | 5000 kg |
| Randhöhe | 7 mm |
| Tragfähigkeit in Regalen | 850 |

Eigenschaften

Elektrostatic dissipativ (ESD): Schützt empfindliche Produkte vor Aufladung und elektrostatischer Entladung.

Mit umlaufendem Sicherungsrand gegen Abgleiten von Ladegut und von Leerpalletten untereinander.

Extra stark durch die schräge Anbindung von Kufen und Füßen.

Bruchschäden an diesen empfindlichen Stellen werden hierdurch auf ein Minimum reduziert.

Beschreibung

Kunststoff Industriepalette H3-L in ESD Ausführung (1200 x 800 x H 160 mm) - in elektrostatisch leitfähigem Kunststoff. Oberflächenwiderstand: <10⁷ Ohm (nach DIN 53428 / IEC 60093). Mit drei Längskufen. Sowohl die Unterseite der Füße als auch der Kufen ist offen (verrippt). Die ISO-Palette aus elektrostatisch leitfähigem Kunststoff ist ausgeführt mit Sicherungsrand (7 mm). Statische Tragfähigkeit 5000 kg, dynamisch 1250 kg und in Palettenregalen 850 kg.



Alternatieve artikelen

