



Produktbeschreibung

ESD-Etagewagen Böden aus elektrisch leitfähiger Holzwerkstoffplatte nach DIN 68765, hellgrau. Rand 7 mm. Hoch. 2 Lenk- und 2 Bockrollen, TPE-ESD-Bereifung (thermoplastisches Elastomer) elektrisch leitfähig. Naben mit Präzisions-Rillenkugellager. Feststeller an den Lenkrollen, gemäß EN 1757-3 (Sicherheit von Plattformwagen). Tragkraft obere Boden 100 kg. Geeignet für Eurokästen 600 x 400 mm.

Spezifikationen

Artikelzustand: Neu

Ausführung: Ladefläche / Holzwerkstoffplatte

Wände: offen

Bereifung: Vorderseite: 2 Lenkrollen, Vollgummi, 125 mm, mit Feststeller

Bereifung: Hinterseite: 2 Lenkrollen, Vollgummi, 125 mm

Farbe: grau

Oberflächenbeschaffenheit: pulverbeschichtet

Innenlänge (mm): 605

Innenbreite (mm): 405

Nutzhöhe (mm): 400

Gewicht (kg) : 22

Etagenhöhen: 200/630

Typ: Fetra ESD tischwagen

Material: elektrisch leitfähig

Boden: geschlossen

Subgruppe: ESD-Wagen

Euronorm (mm): 600 x 400

RAL-Farbe: 7015

Länge (mm): 750

Breite (mm): 415

Höhe (mm): 970

Tragkraft (kg): 250

Typnummer: 8593540

EAN: 8719424076844

Für weitere Informationen scannen Sie den QR-Code

