



Antistatisch auf Rollen

Mit dem ESD-Transportroller von AUER Packaging bewegen Sie ESD-Kunststoffbehälter spielend von A nach B. Das Grundmaß von 60x40 cm ermöglicht auch einen Transport von zwei Behältern der Größe 40x30 cm. Das elektrisch-leitfähige Material schützt dabei empfindliche Elektronik-Komponenten zuverlässig vor elektrischer Aufladung.

- Elektrisch leitfähiges Material
- Hochwertige, leichtgängige Räder
- Hohe Stabilität, 100 kg Traglast
- Auf Euro-Maß abgestimmt

DETAILS

Außenmaße L x B x H	60,8 x 41 x 17,2 cm	Gewicht	4,47 kg
Ausführung Räder	2 Lenk-Räder, 2 Lenk-Räder mit Feststeller	Auflast*	250 kg
Material Räder	ESD PP	Farbe	Verkehrsschwarz ähnlich RAL 9017
Ø Räder	10 cm	Spez.	10 ³ < 10 ¹⁰ Ohm/cm
		Durchgangswiderstand**	

* Richtwerte, beziehen sich auf Praxiserfahrungen und Teile der ISO 8611, basierend auf gleichmäßig verteilte Lasten bei Raumtemperatur (20°C). Unterschiedliche Einsatzbedingungen ergeben abweichende Werte – wir empfehlen, das Produkt vor dem Einsatz zu testen.

** **Hinweis:** Wir weisen darauf hin, dass aufgrund der vom Verarbeitungsverfahren abhängigen Strömungsorientierung des Materials unterschiedliche elektrische Eigenschaften des Fertigteils auftreten können.