



### Fügen sich nahtlos ein

Der ESD-R-KLT-Behälter von AUER Packaging ist perfekt auf automatisierte Produktionsabläufe abgestimmt und für den Einsatz in verschiedenen Fertigungsschritten geeignet. Empfindliche Elektronik-Komponenten lassen sich dank elektrisch-leitfähigem Kunststoff problemlos lagern und transportieren.

- Mit Verbundboden
- Integrierte Deckelschlitz
- Mit Klebeflächen für Barcode
- Geräuschdämpfend auf Förderstrecken

### DETAILS

<b>Außenmaße L x B x H</b>	40 x 30 x 28 cm	<b>Material</b>	ESD PP
<b>Innenmaße am Boden L x B x Nutz-H</b>	34,6 x 26,5 x 24,2 cm	<b>Gewicht</b>	2,09 kg
<b>Bodenausführung</b>	Verbundboden, geschlossen	<b>Farbe</b>	Verkehrsschwarz ähnlich RAL 9017
<b>Volumen</b>	22 Liter	<b>Spez. Durchgangswiderstand*</b>	$10^3 < 10^{10}$ Ohm/cm

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