

ESD-RL-KLT-BEHÄLTER ESD RL-KLT 3147



Alles im Fluss

Der ESD-RL-KLT-Behälter von AUER Packaging zeichnet sich durch seinen glatten Unterboden, sowie Wasserablauflöcher gemäß VDS-Richtlinie für die Einstufung im BG 4.3 (Ausnahme RL-KLT 3147), aus. Das elektrisch-leitfähige Material schützt den Inhalt zuverlässig vor antistatischer Aufladung.

- Glatter Boden und Innenwände
- Integrierte Deckelschlitz
- Mit Klebeflächen für Barcode
- Mit Wasserablauföchern

DETAILS

Außenmaße L x B x H	30 x 20 x 14,7 cm	Material	ESD PP
Innenmaße am Boden L x B x Nutz-H	24,3 x 16,2 x 12,95 cm	Gewicht	644 g
Bodenausführung	Glatt, geschlossen	Farbe	Verkehrsschwarz ähnlich RAL 9017
Volumen	5,3 Liter	Spez. Durchgangswiderstand*	$10^3 < 10^{10}$ Ohm/cm

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