

ESD-RL-KLT-BEHÄLTER ESD RL-KLT 4280



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 | 40 x 30 x 28 cm | Material | ESD PP |
| Innenmaße am Boden L x B x Nutz-H | 34,6 x 26 x 26,2 cm | Gewicht | 1,92 kg |
| Bodenausführung | Glatt, geschlossen mit Wasserablauföchern | Farbe | Verkehrsschwarz ähnlich RAL 9017 |
| Volumen | 24,1 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.