

# Eurobehälter 80 x 60 x 32 cm - Auer ESD EG 86/32 HG HO

**Artikel-Nr.** ESD EG 86/32 HG HO **Hersteller** Auer**Hersteller-Nr.** ESD EG 86/32 HG HO

Stapelbarer Eurobehälter im Grundmaß 80 x 60 cm aus Polypropylen für Lagerung und Transport im genormten Euromaß. Genormtes Euromaß für lückenlose Stapelung und Palettierung

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>ESD (antistatisch)</b>
Gewicht	<b>1 kg</b>
Hinweis	<b>Stück auf Palette - 12</b>
Ursprungsland	<b>Deutschland</b>
Zolltarifnummer	<b>39231000</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

**ESD sicher** IEC 61340-5-1

## BESCHREIBUNG

Stapelbarer Eurobehälter im Grundmaß 80 x 60 cm aus Polypropylen für Lagerung und Transport im genormten Euromaß.

- Genormtes Euromaß für lückenlose Stapelung und Palettierung
- Tragegriffe und Grifföffnungen für sicheres Handling
- Hygienisch einwandfrei und leicht zu reinigen
- Säure- und laugenbeständig sowie kälte- und hitzebeständig
- Langlebiger Kunststoff für den dauerhaften Mehrweganlass
- Ableitfähige Ausführung nach IEC 61340-5-1, spezifischer Durchgangswiderstand  $10^3 < 10^{10}$  Ohm/cm für den sicheren Umgang mit elektrostatisch gefährdeten Bauteilen.

Eingesetzt für Lagerung, innerbetrieblichen Transport und Mehrwegversand in Industrie, Handel und Lebensmittelbranche.

Aus lebensmittelechtem Polypropylen (PP), hergestellt in Deutschland.

### Technische Daten

Außenmaße L x B x H	80 x 60 x 32 cm
Innenmaße L x B x H	77 x 57 x 30,5 cm
Nutzbare Innenhöhe im Stapel	29,3 cm
Handgriffe Stirnseite	geschlossen
Handgriffe Längsseite	offen
Gewicht	5,48 kg
Inhalt	130 Liter
Material	ESD PP
Spez. Durchgangswiderstand	$10^3 < 10^{10}$ Ohm/cm
Farbe	Verkehrsschwarz ähnlich RAL 9017
Produktionshinweis	Rohstoffbedingt sind Farbschwankungen nicht vermeidbar