

## BAC GERBABLE À LA NORME EUROPÉENNE ESD

Bande de préhension



### Référence 330-000000172

Les bacs empilables WERIT Euronorm ESD, en plastique électroconducteur, ont été spécialement conçus pour le transport et le stockage en toute sécurité de composants électroniques. Leur conception et leur matériau empêchent toute décharge électrostatique. La forme optimale de ces bacs en plastique protège leur contenu contre les dommages, la saleté et l'humidité.

### CARACTÉRISTIQUES

- Convient à la manutention manuelle et aux systèmes de convoyage automatiques
- Très stable grâce à la structure renforcée du cadre et des angles
- Résistant aux chocs, incassable et indéformable
- Insensible aux acides et aux alcalis
- En plastique électroconducteur (PP-EL)
- Résistance de surface :  $10^4$  -  $10^6$
- 100 % recyclable

**Dimensions extérieures** 400 x 300 x 320 mm

**Volume** 31 Liter

**Matériau** PP-EL

**Emballage** 48 Pcs. per palette

**Couleur** noir

**Version** Base fermé, Côtés fermé, Bande de préhension

**Accessoires** Couvercle cloche ESD, Couvercle amovible ESD, Couvercles rabattables ESD, Europalettes 1200 x 800

### Avis

Toutes les dimensions, tous les poids et toutes les données techniques indiqués dans le catalogue sont des valeurs indicatives. Ils ne constituent en aucun cas une garantie ferme quant à certaines propriétés ou à l'adéquation à des utilisations spécifiques. Les tolérances sont basées sur les spécifications techniques conformes aux normes DIN. Sous réserve de modifications et de corrections.

Ces informations reposent sur nos connaissances techniques et notre expérience actuelles. Étant donné la multitude de facteurs susceptibles d'influencer l'utilisation du produit et qui échappent à notre contrôle, l'utilisateur n'est pas dispensé de procéder à ses propres vérifications et essais.

Il n'est pas possible de déduire, ni explicitement ni implicitement, une garantie juridiquement contraignante concernant certaines propriétés ou l'adéquation à une application spécifique.

Le cas échéant, les droits de propriété doivent être respectés.