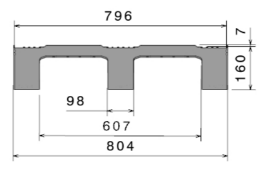
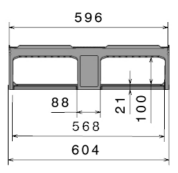




D<sub>2</sub> ESD

800 x 600 mm





## Art.-Nr.: 83510221

Données techniques*1			
Dimensions L x L x H (mm)	800 x 600 x 160 mm		
Poids (kg)	8,5 kg		
Matériau*²	PP, ESD		
Charges admissibles (kg)*3	Statique 2000 kg	Dynamique 500 kg	Sur Rack
Caractéristiques		En option	
Couleur: noir Semelles: 3, non soudées Rebords: 7 mm		Antiglisse Variantes de rebords Couvercle	

Rebords: 7 mm

Résistance à la température : -18 °C à +40 °C, briève ment jusqu'à +90 °C

Palette ESD

Résistance de surface de ≥1 x 10 E4 O hmà < 1 x 10 E11 O hm

Musntitec	annrovima	TIVAC DOF	containere



Camion

Méga semi: 1224 Jumbo: 1368

## Marquage

Marquage à chaud: texte, logo ou numérotation sur de mande et selon quantité. Positionnement: Sur Rendez-vous.









- \*1 Toutes les données techniques comprennent des caractéristiques qui ont été testées dans des conditions spécifiques. Des données variables peuvent résulter de conditions d'utilisation différentes telles que la méthode de chargement, la température ou encore la durée de stockage. Toutes les données et informations spécifiées sont sujettes à modification sans préavis. L'équipe de notre Bureau d'Etudes se tient à votre entière disposition pour étudier vos besoins spécifiques.
- Si vous avez des questions sur la composition exacte du matériau, notre équipe se tient à votre entière disposition.
- Charge statique: résistance à la compression sur une surface plane, avec une charge uniformément répartie et à une température ambiante d'environ + 20°.

  Charge dynamique: sur les fourches avec une charge d'éterminée et uniformément répartie, à une température ambiante d'environ + 20°.

  Sur rack: avec une charge (sacs) uniformément répartie, les grands côtés reposant sur 2 supports pendant plus de 100 heures et à une température ambiante d'environ + 20°.