



### **Description d'article**

Numéro de commande	93.852.300
Description d'article	Double portoir D17, pour 100 récipients, Ø orifice : 17 mm, format : 10 x 10, gris, Assemblé par la face frontale, matériau : PP
Code NACRES	NB.12

### **Caractéristiques du produit**

Nombre de puits	100
Capacité de stockage	100
Formats	10 x 10
Possibilité d'autoclavage (°C max.)	121 °C

### **Dimensions**

Diamètre de l'ouverture	17 mm
Largeur du produit	218 mm
Hauteur du produit	45 mm
Longueur du produit	209 mm

Il s'agit de la spécification actuelle relative à ce produit. Sarstedt se réserve le droit d'apporter à tout moment des modifications partielles ou totales au contenu sans aucun préavis.

La présente spécification est confidentielle et constitue la propriété de Sarstedt. Elle ne doit pas être dupliquée ni rendue accessible à des tiers sans notre consentement écrit préalable.





**Spécification de produit**  
**Double portoir D17, Ø orifice : 17 mm, 10 x 10,**  
**gris, Assemblé par la face frontale**

**Page 2**

### **Matériau et coloris**

Matériau du produit Polypropylène (PP)  
Couleur du produit gris

### **Pureté et certification**

Produit conforme Ã DDM ou Ã DIV Aucun dispositif médical | DIV  
Numéro de lot ou de série non

### **Conditionnement**

Minimum order qty. 1  
Type d'emballage intérieur carton intérieur  
pièces / boîte 1  
pièces / carton 12  
pièces / pallet 528  
Profondeur du carton 453 mm  
Largeur du carton 433 mm  
Hauteur du carton 165 mm  
Volume du carton 0,0324 cbm  
Poids du produit 0,3917 kg  
Poids du carton 5,41 kg  
Code EAN de la boîte 4038917122221  
Code EAN du carton d'emballage 4038917018296

Il s'agit de la spécification actuelle relative à ce produit. Sarstedt se réserve le droit d'apporter à tout moment des modifications partielles ou totales au contenu sans aucun préavis.

La présente spécification est confidentielle et constitue la propriété de Sarstedt. Elle ne doit pas être dupliquée ni rendue accessible à des tiers sans notre consentement écrit préalable.

Date de publication:  
2021-05-09

Le présent document a été élaboré par voie électronique et est valable sans signature.



**SARSTEDT**