



### **Description d'article**

Numéro de commande	70.3031.255
Description d'article	Pointe avec filtre, volume de travail : 200 µl, transparent, bagues de niveau de remplissage, Biosphere® plus, compatible avec Eppendorf, Gilson, Finnpiquette, Biohit, Brand et Socorex et modèles similaires, 96 pièce(s)/boîte

### **Caractéristiques du produit**

Graduation	oui
Compatible avec	Eppendorf, Gilson, Finnpiquette, Biohit, Brand et Socorex et modèles similaires
Volume de travail	200 µl
Filtre	oui
Couleur de codage	jaune

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.





### **Dimensions**

Volume max.	200 µl
Longueur du produit	51 mm

### **Matériau et coloris**

Matériau du produit	Polypropylène (PP)
Couleur du produit	transparent
Matériau du filtre	Polyéthylène (PE)

### **Pureté et certification**

Catégorie de produit	Produit de diagnostic in vitro
Certifié CE	CE
Label de pureté	Biosphere® plus
Stérilisation	Stérilisation au gaz
Alloti	oui

### **Conditionnement**

Minimum order qty.	1920
Type d'emballage intérieur	boîte
pièces / boîte	480
pièces / carton	1920
pièces / pallet	96000
Profondeur du carton	348 mm
Largeur du carton	325 mm
Hauteur du carton	245 mm
Volume du carton	0,0277 cbm
Poids du produit	0,0011 kg
Poids du carton	5,16 kg
Code EAN de la boîte	4038917794091
Code EAN du carton d'emballage	4038917794107

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.

