



## Spécification de produit

Becher multi-usage, volume max. : 70 ml, (L x Ø) :  
55 x 44 mm, gradué(e), PP, translucide

Page 1



### Description d'article

Numéro de commande	75.9922.733
Description d'article	Becher multi-usage, volume max. : 70 ml, (L x Ø) : 55 x 44 mm, translucide, bouchon : jaune, gradué(e), matériau : PP, bouchon à vis, bouchon assemblé, 250 pièce(s)/sachet

### Caractéristiques du produit

Graduation	oui
Bouchon	bouchon à vis standard
Type de fermeture	bouchon à vis
Forme du fond	fond plat
Volume de travail	50 ml

### Dimensions

Volume max.	70 ml
Diamètre	44 mm
Hauteur du produit	55 mm
Longueur du produit	55 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.

Date de publication:  
2024-07-18

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



**SARSTEDT**



## Spécification de produit

**Becher multi-usage, volume max. : 70 ml, (L x Ø) :  
55 x 44 mm, gradué(e), PP, translucide**

**Page 2**

### Matériau et coloris

Matériau du produit	Polypropylène (PP)
Couleur du produit	translucide
Matériel de fermeture	Polyéthylène haute densité (HD-PE)
Couleur du bouchon	jaune
Matériau de la tubulure	Polypropylène (PP)

### Pureté et certification

Satisfait les exigences	scellé à 18"hg/10 min
Sans latex	oui
Apyrogène	non
Fiche de données de sécurité	non

### Conditionnement

Minimum order qty.	500
Type d'emballage intérieur	sachet
pièces / boîte	250
pièces / carton	500
pièces / pallet	15000
Profondeur du carton	548 mm
Largeur du carton	373 mm
Hauteur du carton	408 mm
Volume du carton	0.0834 cbm
Poids du carton	7 kg
Code EAN de la boîte	4038917152648
Code EAN du carton d'emballage	4038917038867

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.

Date de publication:  
2024-07-18

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



**SARSTEDT**