



### **Artikelbeschreibung**

Bestellnummer	73.1051
Artikelbeschreibung	Einhängegefäß, geeignet für Röhren und S-Monovette® Ø 13 mm, Material: PS, Länge: 23,5 mm, transparent, 500 Stück/Beutel

### **Produkteigenschaften**

Graduierung	nein
Passend für	Röhren und S-Monovette® Ø 13 mm
Bodenform	Spitzboden mit Stehrand

### **Maße**

Durchmesser der Öffnung	9 mm
Länge des Produktes	23,5 mm

Es handelt sich hierbei um die aktuelle Spezifikation für dieses Produkt. Sarstedt behält sich das Recht vor, Änderungen ganz oder teilweise jederzeit ohne vorherige Ankündigungen vorzunehmen.

Der Inhalt dieser Spezifikation ist vertraulich und Eigentum von Sarstedt. Ohne unsere vorherige schriftliche Zustimmung darf sie weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden.





**Produktspezifikation**  
**Einhängegefäß, geeignet für Röhren und**  
**S-Monovette® Ø 13 mm, transparent**

**Seite 2**

**Material & Farben**

Material des Produktes Polystyrol (PS)  
Farbe des Produktes transparent

**Reinheit & Zertifizierung**

Produktkategorie kein Medizinprodukt | IVD  
Chargiert nein

**Verpackung**

Mindestbestellmenge (Stück) 2000  
Kleinste Unterverpackung Beutel  
Stück pro Innenkarton 500  
Stück pro Umkarton 2000  
Stück pro Palette 156000  
Tiefe des Umkartons 428 mm  
Breite des Umkartons 323 mm  
Höhe des Umkartons 130 mm  
Volumen des Umkartons 0,018 cbm  
Gewicht des Produktes 0,0006 kg  
Gewicht des Umkartons 1,6 kg  
EAN des Innenkartons 4038917085144  
EAN des Umkartons 4038917003827

Es handelt sich hierbei um die aktuelle Spezifikation für dieses Produkt. Sarstedt behält sich das Recht vor, Änderungen ganz oder teilweise jederzeit ohne vorherige Ankündigungen vorzunehmen.

Der Inhalt dieser Spezifikation ist vertraulich und Eigentum von Sarstedt. Ohne unsere vorherige schriftliche Zustimmung darf sie weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden.

Ausgabedatum:  
2023-02-09

Das vorliegende Dokument wurde vom  
EDV-Support vorbereitet und ist ohne  
Unterschrift gültig.



**SARSTEDT**