



## Produktspezifikation

Schutzgefäß, transparent, Bauform: rund, mit Saugeinlage, Länge: 126 mm, Ø Öffnung: 30 mm, ohne Verschluss

Seite 1



### Artikelbeschreibung

Bestellnummer	78.898
Artikelbeschreibung	Schutzgefäß, rund, transparent, Bauform: rund, mit Saugeinlage, Länge: 126 mm, Ø Öffnung: 30 mm, ohne Verschluss, 50 Stück/Beutel

### Produkteigenschaften

Anwendungsbereich	Versand von Proben
Anwendungsbeispiel	Sekundärverpackung gemäß P 650
Saugeinlage	ja
Form der Öffnung	rund
Flüssigkeitsdicht	ja

### Maße

Durchmesser der Öffnung	30 mm
Länge des Produktes	126 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.

Ausgabedatum:  
2024-05-20

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



**SARSTEDT**



## Produktspezifikation

**Schutzgefäß, transparent, Bauform: rund, mit Saugeinlage, Länge: 126 mm, Ø Öffnung: 30 mm, ohne Verschluss**

**Seite 2**

### Material & Farben

Material des Produktes Polypropylen (PP)  
Farbe des Produktes transparent

### Reinheit & Zertifizierung

Entspricht der Anforderung P 650, ADR  
Produktkategorie kein Medizinprodukt | IVD  
Chargiert nein

### Verpackung

Mindestbestellmenge (Stück) 250  
Kleinste Unterverpackung Beutel  
Stück pro Innenkarton 50  
Stück pro Umkarton 250  
Stück pro Palette 7500  
Tiefe des Umkartons 398 mm  
Breite des Umkartons 358 mm  
Höhe des Umkartons 325 mm  
Volumen des Umkartons 0,0463 cbm  
Gewicht des Produktes 0,0145 kg  
Gewicht des Umkartons 4,2 kg  
EAN des Innenkartons 4038917084543  
EAN des Umkartons 4038917003353

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.

Ausgabedatum:  
2024-05-20

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



**SARSTEDT**