

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : Tubo con faldón para transporte de muestras

Descripción : De PP con tapón a rosca blanco de HDPE (incluido). Con fondo cónico y faldón, graduación en relieve cada 1 ml y zona de escritura mate

DATOS TÉCNICOS

| referencia | capacidad | Øtubo(mm) | Øtapón (mm) | h (mm) | unidades por ref. |
|--------------|-----------|-----------|-------------|--------|-------------------|
| SVSP-005-100 | 5 ml | 16 | 20 | 60 | 100 |
| SVSP-010-100 | 10 ml | 16 | 20 | 96 | 100 |

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

| referencia | vol (l) | kg | TARIC | GTIN |
|--------------|---------|-------|----------|----------------|
| SVSP-005-100 | 1 | 0,355 | 39239000 | 08434868046863 |
| SVSP-010-100 | 2 | 0,655 | 39239000 | 08434868046870 |

FOTO DEL PRODUCTO



MATERIAL

MATERIAL Polipropileno

Buena resistencia química y autoclavable hasta 121°C.

GENERAL INFORMATION

Product name : Sample transport tube with skirt

Description : Made of PP with white HDPE screw cap (included). With conical bottom and skirt, molded graduation each each 1 ml and frosted writing surface

TECHNICAL DATA

| reference | capacity | Øtube (mm) | Øcap (mm) | h (mm) | pcs/pack |
|--------------|----------|------------|-----------|--------|----------|
| SVSP-005-100 | 5 ml | 16 | 20 | 60 | 100 |
| SVSP-010-100 | 10 ml | 16 | 20 | 96 | 100 |

PACKAGING AND LOGISTICS

| reference | vol (l) | kg | TARIC | GTIN |
|--------------|---------|-------|----------|----------------|
| SVSP-005-100 | 1 | 0,355 | 39239000 | 08434868046863 |
| SVSP-010-100 | 2 | 0,655 | 39239000 | 08434868046870 |

PRODUCT PHOTO



MATERIAL

MATERIAL Polypropylene

Good chemical resistance and autoclavable at 121°C.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Tube à jupe en PP pour échantillon**Description :** En polypropylène. Avec bouchon blanc à vis en PEHD (inclus). Fond conique et jupe, graduation en relief chaque 1 ml et zone d'inscription mate

DONNÉES TECHNIQUES

| référence | capacité | Øtube (mm) | Øbouchon (mm) | h (mm) | unités par ref. |
|--------------|----------|------------|---------------|--------|-----------------|
| SVSP-005-100 | 5 ml | 16 | 20 | 60 | 100 |
| SVSP-010-100 | 10 ml | 16 | 20 | 96 | 100 |

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

| référence | vol (l) | kg | TARIC | GTIN |
|--------------|---------|-------|----------|----------------|
| SVSP-005-100 | 1 | 0,355 | 39239000 | 08434868046863 |
| SVSP-010-100 | 2 | 0,655 | 39239000 | 08434868046870 |

PHOTO PRODUIT



MATÉRIEL

MATÉRIEL Polypropylène

Bonne résistance chimique et autoclavable à 121 ° C.

INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Provetta con base d'appoggio per il trasporto di campioni**Descrizione :** In PP con tappo a vite bianco in HDPE (incluso). Con fondo conico e base d'appoggio, graduazione in rilievo ogni 1 ml e area di scrittura opaca

DATI TECNICI

| referenza | capacità | Øtubo (mm) | Øtappo (mm) | h (mm) | unità per ref. |
|--------------|----------|------------|-------------|--------|----------------|
| SVSP-005-100 | 5 ml | 16 | 20 | 60 | 100 |
| SVSP-010-100 | 10 ml | 16 | 20 | 96 | 100 |

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

| referenza | vol (l) | kg | TARIC | GTIN |
|--------------|---------|-------|----------|----------------|
| SVSP-005-100 | 1 | 0,355 | 39239000 | 08434868046863 |
| SVSP-010-100 | 2 | 0,655 | 39239000 | 08434868046870 |

FOTO DEL PRODOTTO



MATERIALE

MATERIALE Polipropilene

Buona resistenza chimica e autoclavabile fino a 121 °C.

ALGEMENE INFORMATIE

Produktnaam : Buis met rand voor monstertransport**Beschrijving :** Vervaardigd van PP met witte HDPE-schroefdop (inbegrepen). Met conische bodem en rand, maatverdeling om de 1 ml en matte schrijfruimte

TECHNISCHE GEGEVENS

| referentie | capaciteit | Øbuis(mm) | Ødop (mm) | h (mm) | stuks per ref. |
|--------------|------------|-----------|-----------|--------|----------------|
| SVSP-005-100 | 5 ml | 16 | 20 | 60 | 100 |
| SVSP-010-100 | 10 ml | 16 | 20 | 96 | 100 |

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

| Referentie | vol (l) | kg | TARIC | GTIN |
|--------------|---------|-------|----------|----------------|
| SVSP-005-100 | 1 | 0,355 | 39239000 | 08434868046863 |
| SVSP-010-100 | 2 | 0,655 | 39239000 | 08434868046870 |

PRODUKTFOTO



MATERIAAL

MATERIAAL

Polypropyleen Goede chemische weerstand en autoclaveerbaar tot 121 °C.

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Produktname : Probenröhrchen mit Stehrand, für den Probentransport**Beschreibung :** Aus PP mit weißem Schraubverschluss aus HDPE (inbegriffen). Mit konischem Boden und Stehrand, erhabene Graduierung mit 1 ml Unterteilungen und mattem Beschriftungsfeld.

TECHNISCHE DATEN

| Artikelnummer | Volumen | ØVial (mm) | ØVerschluss (mm) | H (mm) | Stückzahl pro Artikel |
|---------------|---------|------------|------------------|--------|-----------------------|
| SVSP-005-100 | 5 ml | 16 | 20 | 60 | 100 |
| SVSP-010-100 | 10 ml | 16 | 20 | 96 | 100 |

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

| Referenz | vol (l) | kg | TARIC | GTIN |
|--------------|---------|-------|----------|----------------|
| SVSP-005-100 | 1 | 0,355 | 39239000 | 08434868046863 |
| SVSP-010-100 | 2 | 0,655 | 39239000 | 08434868046870 |

PRODUKTFOTO



MATERIAL

MATERIAL

Polypropylen Gute chemische Beständigkeit und autoklavierbar bis 121 °C.