

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : Tubo de ensayo de PTFE**Descripción :** Moldeado de PTFE con construcción de pared gruesa y acabado interno liso. Químicamente inerte, utilizable hasta 280 °C

Esterilizable en autoclave a 121°

DATOS TÉCNICOS

| referencia | capacidad | Ø(mm) | h (mm) | tipo | unidades por ref. |
|--------------|-----------|-------|--------|---------------|-------------------|
| TPTF-017-001 | 17 ml | 18 | 100 | fondo redondo | 1 |
| TPTF-050-001 | 50 ml | 25 | 145 | fondo redondo | 1 |
| TPTF-C18-001 | 18 ml | 18 | 120 | fondo cónico | 1 |

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

| referencia | vol (l) | kg | TARIC | GTIN |
|--------------|---------|-------|----------|----------------|
| TPTF-017-001 | 0,001 | 0,018 | 39269097 | 08434868062849 |
| TPTF-050-001 | 0,001 | 0,05 | 39269097 | 08434868062856 |
| TPTF-C18-001 | 0,001 | 0,019 | 39269097 | 08434868062863 |

FOTO DEL PRODUCTO



GENERAL INFORMATION

Product name : Test tube, PTFE**Description :** Molded from PTFE with heavy wall construction and smooth internal finish. Chemically inert, usable up to 280 °C

Autoclavability

TECHNICAL DATA

| reference | capacity | Ø (mm) | h (mm) | type | pcs/pack |
|--------------|----------|--------|--------|----------------|----------|
| TPTF-017-001 | 17 ml | 18 | 100 | round bottom | 1 |
| TPTF-050-001 | 50 ml | 25 | 145 | round bottom | 1 |
| TPTF-C18-001 | 18 ml | 18 | 120 | conical bottom | 1 |

PACKAGING AND LOGISTICS

| reference | vol (l) | kg | TARIC | GTIN |
|--------------|---------|-------|----------|----------------|
| TPTF-017-001 | 0,001 | 0,018 | 39269097 | 08434868062849 |
| TPTF-050-001 | 0,001 | 0,05 | 39269097 | 08434868062856 |
| TPTF-C18-001 | 0,001 | 0,019 | 39269097 | 08434868062863 |

PRODUCT PHOTO



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Tube à essai en PTFE**Description :** Moulé en PTFE avec paroi épaisse et finition intérieure lisse. Chimiquement inerte. Utilisable jusqu'à 280°C

Autoclavable

DONNÉES TECHNIQUES

| référence | capacité | Ø (mm) | h (mm) | type | unités par ref. |
|--------------|----------|--------|--------|--------------|-----------------|
| TPTF-017-001 | 17 ml | 18 | 100 | fond rond | 1 |
| TPTF-050-001 | 50 ml | 25 | 145 | fond rond | 1 |
| TPTF-C18-001 | 18 ml | 18 | 120 | fond conique | 1 |

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

| référence | vol (l) | kg | TARIC | GTIN |
|--------------|---------|-------|----------|----------------|
| TPTF-017-001 | 0,001 | 0,018 | 39269097 | 08434868062849 |
| TPTF-050-001 | 0,001 | 0,05 | 39269097 | 08434868062856 |
| TPTF-C18-001 | 0,001 | 0,019 | 39269097 | 08434868062863 |

PHOTO PRODUIT



INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Provetta in PTFE**Descrizione :** Realizzata in PTFE, con parete spessa e superficie interna liscia. Chimicamente inerte, utilizzabile fino a 280 °C

Autoclavabile

DATI TECNICI

| referenza | capacità | Ø(mm) | h (mm) | tipo | unità per ref. |
|--------------|----------|-------|--------|-------------------|----------------|
| TPTF-017-001 | 17 ml | 18 | 100 | fondo arrotondato | 1 |
| TPTF-050-001 | 50 ml | 25 | 145 | fondo arrotondato | 1 |
| TPTF-C18-001 | 18 ml | 18 | 120 | fondo conico | 1 |

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

| referenza | vol (l) | kg | TARIC | GTIN |
|--------------|---------|-------|----------|----------------|
| TPTF-017-001 | 0,001 | 0,018 | 39269097 | 08434868062849 |
| TPTF-050-001 | 0,001 | 0,05 | 39269097 | 08434868062856 |
| TPTF-C18-001 | 0,001 | 0,019 | 39269097 | 08434868062863 |

FOTO DEL PRODOTTO



ALGEMENE INFORMATIE

Produktnaam : Reageerbuis van PTFE

Beschrijving : Gegoten uit PTFE met zware wandconstructie en gladde interne afwerking. Chemisch inert, bruikbaar tot 280 °C



Autoclaveerbaar

TECHNISCHE GEGEVENS

| referentie | capaciteit | Ø(mm) | h (mm) | type | stuks per ref. |
|--------------|------------|-------|--------|----------------|----------------|
| TPTF-017-001 | 17 ml | 18 | 100 | ronde bodem | 1 |
| TPTF-050-001 | 50 ml | 25 | 145 | ronde bodem | 1 |
| TPTF-C18-001 | 18 ml | 18 | 120 | conische bodem | 1 |

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

| Referentie | vol (l) | kg | TARIC | GTIN |
|--------------|---------|-------|----------|----------------|
| TPTF-017-001 | 0,001 | 0,018 | 39269097 | 08434868062849 |
| TPTF-050-001 | 0,001 | 0,05 | 39269097 | 08434868062856 |
| TPTF-C18-001 | 0,001 | 0,019 | 39269097 | 08434868062863 |

PRODUKTFOTO



ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Produktname : Reagenzglas aus PTFE**Beschreibung :** Aus PTFE, dickwandig und mit geglätteter innerer Oberfläche. Chemisch inert, bis 280 °C verwendbar.

Autoklavierbar

TECHNISCHE DATEN

| Artikelnummer | Volumen | Ø(mm) | H (mm) | Typ | Stückzahl pro Artikel |
|---------------|---------|-------|--------|-----------------|-----------------------|
| TPTF-017-001 | 17 ml | 18 | 100 | runder Boden | 1 |
| TPTF-050-001 | 50 ml | 25 | 145 | runder Boden | 1 |
| TPTF-C18-001 | 18 ml | 18 | 120 | konischer Boden | 1 |

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

| Referenz | vol (l) | kg | TARIC | GTIN |
|--------------|---------|-------|----------|----------------|
| TPTF-017-001 | 0,001 | 0,018 | 39269097 | 08434868062849 |
| TPTF-050-001 | 0,001 | 0,05 | 39269097 | 08434868062856 |
| TPTF-C18-001 | 0,001 | 0,019 | 39269097 | 08434868062863 |

PRODUKTFOTO

