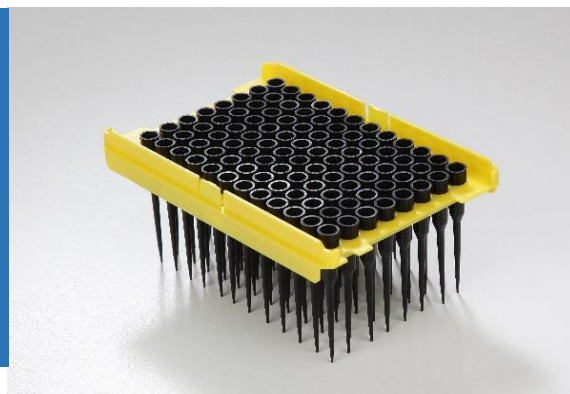


## 50 µL Type Tecan Conductive Filter Tips

CON FILTRO (24 x 96 )

Scheda Tecnica (codice prodotto # 237496)



## Specifiche Prodotto

### Descrizione prodotto

**50 µL puntali tipo Tecan, conduttivi con filtro**

|                                     |                   |
|-------------------------------------|-------------------|
| <b>Codice prodotto</b>              | 237496            |
| <b>GTIN</b>                         | N.A.              |
| <b>GDMN</b>                         | Puntali/pipette   |
| <b>Volume puntale</b>               | 50 µl             |
| <b>Colore puntale</b>               | Nero (conduttivo) |
| <b>Colore vassoio</b>               | giallo            |
| <b>Sterile</b>                      | no                |
| <b>Riutilizzabile</b>               | no                |
| <b>Contatto con il paziente</b>     | no                |
| <b>Contatto con sangue e plasma</b> | si                |

### Classificazione

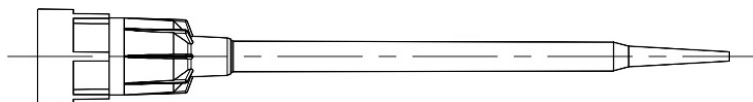
|                               |        |  |
|-------------------------------|--------|--|
| <b>Europeo<br/>Marcato CE</b> | CE-IVD | <i>Conformemente alla direttiva 98/79/CE sui dispositivi medici diagnostici in vitro come accessorio.<br/>Articolo che, pur non essendo un dispositivo medico diagnostico in vitro è destinato specificamente, da Ritter GmbH, ad essere utilizzato insieme ad un dispositivo per consentire l'utilizzo secondo la sua destinazione d'uso.</i> |
| <b>Purezza</b>                |        | <i>Prodotto in condizioni di camera sterile<br/>(ISO 14644-1 classe 8)<br/>Privo di RNasi, DNasi, DNA e inibitori della PCR.</i>   |

### Materiali

|                |                    |
|----------------|--------------------|
| <b>Puntale</b> | PP – Polypropylene |
| <b>Vassoio</b> | PC – Polycarbonate |
| <b>Filtro</b>  | PE – Polyethylene  |

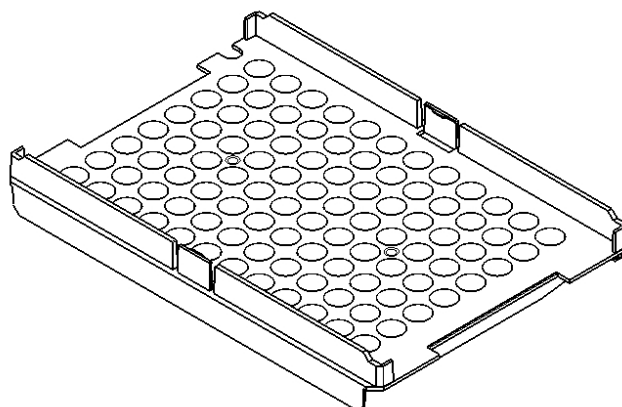
#### Dimensioni del puntale

|                          |         |
|--------------------------|---------|
| <b>Lunghezza puntale</b> | 58.0 mm |
| <b>Concentricità</b>     | ≤ 1.2   |
| <b>Profondità Filtro</b> | 14.2 mm |



#### Dimensioni Vassoio

|                           |          |
|---------------------------|----------|
| <b>Lunghezza vassoio</b>  | 126.9 mm |
| <b>Profondità vassoio</b> | 88.4 mm  |



#### Imballo

|                |  |
|----------------|--|
| <b>Blister</b> | 96 puntali per vassoio, 2 vassoi per blister |
| <b>Scatola</b> | 12 blister per scatola (2,304 puntali)       |

Prodotto in Germania da Ritter GmbH – Puntali per macchinari robotizzati  
50 µl conduttivi



Le specifiche sono soggette a cambiamento senza preavviso.