

# Puntali Optifit 0.1-10 ul Sterile su Rack 10x96

Optifit Tip 0.1-10 ul Sterile Racked 10x96

**Product codes:**

Reference: BH 790011

**Product gallery:****Product description:**

I puntali senza filtro Optifit sono studiati per un montaggio ottimale e la migliore tenuta, per assicurare massima accuratezza e precisione. Questi puntali per pipette consentono un caricamento ergonomico e senza sforzo essendo compatibili con la funzione Optiload nelle pipette Sartorius Picus® NxT, Picus®, eLINE®, mLINE® e Proline® Plus.

I puntali Optifit sono disponibili in confezioni diverse per ogni esigenza:

- Vassoi singoli - con certificato di sterilità
- Confezioni di ricarica - ecologiche, con certificato di sterilità
- Torrette di ricarica - ecologiche, salva-spazio
- Scatole Flexibulk - ecologiche, salva-spazio ed economiche

- Buste in scatola grande - economiche

I vassoi di puntali Optifit hanno un codice colore per il semplice abbinamento del puntale con una pipetta Sartorius codificata con lo stesso colore, ma grazie al loro design universale si adattano anche a molte altre pipette.

Rigidi standard di qualità, ISO 9001 e ISO 13485, vengono osservati dalla fase R&D alla produzione fino alla consegna. I puntali certificati per purezza sono prodotti in camera bianca classificata ISO 8 per evitare qualsiasi contaminazione, e ogni lotto è testato per assenza di DNase, RNase ed endotossine. Disponibili anche puntali pre-sterilizzati per lavorare in condizioni di massima sterilità.

- Ergonomia e semplicità di montaggio ed espulsione del puntale grazie alla compatibilità con la funzione Optiload delle pipette Sartorius

- Facile abbinamento con la pipetta Sartorius adatta grazie alla codifica con i colori sulle scatole dei puntali

- Vassoi con coperchio a scatto per aprire e chiudere facilmente con una mano sola

- Migliore identificazione e tracciabilità dei puntali con le etichette dei vassoi che riportano il volume del puntale, il codice, il numero di lotto e il livello di purezza

- I puntali in vassoio singolo o in confezione di ricarica sono certificati per numero di lotto per assenza di RNase, DNase e inibitori di PCR

- I materiali utilizzati per puntali, vassoi e rack sono ecocompatibili e riciclabili al 100% o inceneribili come scarti per recupero energetico

- Minori sprechi riutilizzando i vassoi di puntali completamente autoclavabili (121°C, 20 min) con puntali in confezione di ricarica o imbustati in scatola

puntali da 0.1 a 10ul

Lunghezza 31.5mm

Conf. rack pre-sterili

RNase, DNase ed Endotoxin- FREE

Compatibili con:

**Sartorius Biohit: mLine 0.1-3ul / mLine 0.5-10ul / mLine 8-canali 0.5-10ul / mLine 12-canali 0.5- 10ul /**

**Proline Plus 0.1-3ul / Proline Plus 0.5-10ul / Proline Plus 8-canali 0.5-10ul / Proline Plus 12-canali 0.5-10ul / Proline Plus 5ul / Proline Plus 10ul/**

**Proline 0.1-3ul / Proline 0.5-10ul / Proline 8-canali 0.5-10ul / Proline 12-canali 0.5-10ul /Proline 5ul / Proline 10ul /**

**Picus 0.2-10ul / Picus 8-canali 0.2-10ul / Picus 12-canali 0.2-10ul /**

**eLine 0.1-5ul / eLine 0.2-10ul / eLine 8-canali 0.2-10ul / eLine 12-canali 0.2-10ul**

**Eppendorf: Reference 0.1-2.5ul / Reference 0.5-10ul / Research 0.1-2.5ul / Research 0.5-10ul /**

**Gilson: Pipetman P/Pipetman Neo 0.2-2ul / Pipetman P/Pipetman Neo 1-10ul**

**Brand: Transferpette S 0.5-10ul**

**Thermo:Focus (short) 0.3-3ul /Focus (short) 0.5-5ul / Focus 8-canali 1-10ul / Focus 12-canali 1-10ul /**

**Finnpipette Digital 0.2-2ul / Finnpipette Digital 0.5-10ul / Finnpipette Digital 8-canali 0.5-10ul /**

**Thermo F1 0.2-2ul / Thermo F1 0.5-5ul / Thermo F1 1-10ul / Thermo F1 8-camali 1-10ul /  
Thermo F2 0.2-2ul / Thermo F2 0.5-5ul / Thermo F2 1-10ul / Thermo F2 8-camali 1-10ul**

**Product features:**

PNT - DIMENSIONI: 31.5mm  
PNT - TIPO: senza filtro  
PNT - CAPACITA' MAX: 10ul  
PNT - RANGE: 0.1-10ul  
PNT - FILTRO: assente  
PNT - FORMA: standard  
PNT - PUNTA: standard  
PNT - STERILITA': pre-sterile  
PNT - PUREZZA: DNase / RNase / Pyrogen free  
PNT - AUTOCLAVABILE: si  
PNT - GRADUATO: no  
PNT - CONFORMITA': CE-IVD  
PNT - APPLICAZIONI: dispensazione liquidi  
PNT - MATERIALE: PP  
PNT - COLORE: neutro  
PNT - PECULIARITA': puntali senza filtro Optifit Sartorius  
PNT - COMPATIBILE CON: Biohit mLine  
PNT - COMPATIBILE CON: Sartorius  
PNT - COMPATIBILE CON: Thermo Digital  
PNT - COMPATIBILE CON: Brand Transferpette S  
PNT - COMPATIBILE CON: Biohit ePet  
PNT - COMPATIBILE CON: Thermo f2  
PNT - COMPATIBILE CON: Thermo F1  
PNT - COMPATIBILE CON: Thermo Focus  
PNT - COMPATIBILE CON: Biohit Tacta  
PNT - COMPATIBILE CON: Biohit Picus  
PNT - COMPATIBILE CON: Biohit eLine  
PNT - COMPATIBILE CON: Eppendorf Research  
PNT - COMPATIBILE CON: Eppendorf Reference  
PNT - COMPATIBILE CON: Gilson Pipetman  
PNT - COMPATIBILE CON: Biohit Proline PLUS  
PNT - COMPATIBILE CON: Biohit Proline  
PNT - PACKAGING: su rack