

## SCHEMA TECNICA PRODOTTO TECHNICAL DATA SHEET

DATA EMISSIONE / DATE OF ISSUE  
11.04.2017

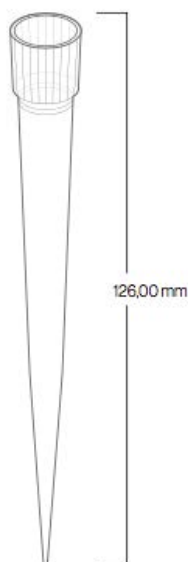


CODICE ARTICOLO: **6001/O**  
ITEM CODE:

### DESCRIZIONE / DESCRIPTION



Technical view



#### Puntali MACRO per micropipette tipo Gilson®

Da 1.000 a 5.000 µl. Realizzati in polipropilene medicale (PP) di colore blu ad elevata purezza ed esente da Cadmio ed altri metalli pesanti. Prodotti con particolare precisione per una perfetta tenuta con le micropipette compatibili e per una ottimale direzionalità dei liquidi in fase di svuotamento. Altamente trasparenti e con ottimo grado di idrorepellenza. Autoclavabili. Latex-free. Non sterili in rack da 50 pezzi

#### Macro Tips for micropipette Gilson® type.

1.000 - 5.000 µl. Made of medical polypropylene (PP), blue colour, of high purity, cadmium and heavy metal free. Manufactured with particular precision, that ensures a perfect seal of the compatibles micropipettes and an optimal directionality of liquids in the emptying process. Highly transparent and with an excellent degree of waterproofness. Autoclavable, Latex-Free. Not sterile, in rack of 50 pieces.

Prodotto con marchio CE - conforme alla Direttiva 98/79/CE e al D.lgs 332 del 08/09/2000

CE Marked product - manufactured in compliance with 98/79/CE Directive and D.lgs 332 dtd 08/09/2000

CARATTERISTICHE PRINCIPALI		TECHNICAL FEATURES
Stato microbiologico	<b>NON STERILE / NOT STERILE</b>	Microbiological status
Materiale impiegato	POLIPROPILENE / POLYPROPYLENE	Raw material
Temperature tollerate	MIN -10 °C MAX +121 °C	Temperature range
Volume	1.000 – 5.000 µl	Volume
Colore	BLU / BLUE	Colour
Modello	GILSON® PIPETMAN P5000	Type
Compatibilità	SOCOREX® CALIBRA, HTL® DISCOVERY DV5000, NICHIRYO®	Compatibility
Lunghezza totale (mm)	126	Total lenght (mm)
Peso (gr.)	2,2	Weight (gr.)
Validità del prodotto	3 ANNI / YEARS	Shelf life

## DESTINAZIONE D'USO / INTENDED PURPOSE

La destinazione d'uso è quella di "DISPOSITIVO MEDICO DIAGNOSTICO IN VITRO" atto a prelevare un campione biologico umano (per esempio urina, sperma, sangue, saliva, espettorato, pus, etc) e dispensarlo su terreni di crescita, vetrini, provette/contenitori al fine di effettuare analisi diagnostiche di laboratorio.

**Il dispositivo in oggetto è destinato esclusivamente ad uso professionale.**

**Classificazione Nazionale dei Dispositivi Medici (CND) > W0503020202 (Puntali per pipette senza filtro)**

**Repertorio Nazionale dei Dispositivi Medici (RDM) > 1239083/R**

**Classificazione EDMA: 29011001 - Other Hardware + accessories + consumables + software**

*The intended purpose is "IN VITRO DIAGNOSTIC MEDICAL DEVICE" able to collection a human biological sample (eg, urine, semen, blood, saliva, sputum, pus, etc) and dispense on growth medium, slides, tubes / containers in order to carry out analysis of laboratory diagnosis. **For professional use only.***

**National classification of medical devices (CND - For Italian law) > W0503020202 (Pipettes, tips without filter)**

**EDMA: 29011001 - Other Hardware + accessories + consumables + software**

## AVVERTENZE PER L'USO / OPERATING INSTRUCTIONS

Non avvicinare il dispositivo alla fiamma o a fonti di calore che lo potrebbero danneggiare.

*Keep out of flame or heat sources which might damage the product*

Non utilizzare il prodotto scaduto o con la confezione aperta

*Do not use after expiry date or if packing is opened*

Non riutilizzare: Dispositivo monouso

*Do not re-use: Disposable device*

Non variare la destinazione d'uso

*Do not vary the intended purpose of the product*

Prodotto non adatto ai bambini

*Keep out of reach of children*

Conservare in luogo asciutto, Temperatura min -10°C max +50°C

*Store in dry place, Temperature range: min -10°C max +50°C*

Smaltimento: utilizzare gli appositi D.P.I. e smaltire secondo le normative vigenti

*Disposal: use appropriate personal protective equipment and act according to applicable regulations*

Prima dell'utilizzo con sostanze particolari consultare sul catalogo le tabelle di resistenza/compatibilità dei materiali.

*Before use with particular substance check the resistance / compatibility chart on our catalogue*

## IMBALLO / PACKING

Quantità (pz): 200  
Quantity (pcs):

Confezione interna (pz): 50  
Internal packing (pcs):

QUANTITÀ MINIMA VENDIBILE  
MINIMUM SALEABLE QUANTITY

Misura esterna scatola (cm):  
External box dimensions (cm):

29,3 x 17,5 x 24

Peso (Kg): 0,8  
Weight (Kg):

Volume (m<sup>3</sup>): 0,012  
Volume (m<sup>3</sup>):

## SIMBOLI UTILIZZATI SULL'IMBALLO / PACKING SYMBOLS



Data di fabbricazione  
Manufacturing date



Data di scadenza  
Expiry date



Consultare i documenti accompagnatori  
Please consult accompanying documents



Numero di lotto  
Lot number



Monouso  
Disposable