

## 8. Liquidi Handling

### Pipette/Pipette graduate-Pipette Pasteur



#### 1 Aspiratore macro

La rotellina manuale permette l'aspirazione precisa del liquido nella pipetta con una sola mano. Questa rotellina è studiata per uso facile, dovendo usare solo il pollice. Quando la rotella si ferma, il pistone resta nella posizione desiderata. Il liquido può essere espulso premendo il pistone indietro o consente l'espulsione posizionando il commutatore laterale su "Ex". Una leggera pressione applicata alla leva di scarico apre la valvola e lascia che il liquido esca facilmente.

Isolab

Per	Pz./Cf.	Codice
Pipette con volume fino a 2 ml	1	4.008 322
Pipette con volume fino a 10 ml	1	4.008 323
Pipette con volume fino a 25 ml	1	4.008 324



#### 2 Aspiratore per pipette, Maxi

Bulbo di grande capacità che lavora perfettamente con tutte le dimensioni di pipette da 1 ml fino a 100 ml. Prima si preme il bulbo in silicone e la leva del pollice controlla sia l'aspirazione che il dispensaggio. Il bottone centrale incorporato spinge fuori il liquido rimasto nella pipetta.

Isolab

Tipo	Pz./Cf.	Codice
Aspiratore Maxi per pipette	1	6.238 525



#### 3 LLG-Pipette Pasteur, vetro

Monouso. Con forma e lunghezza uniformi.

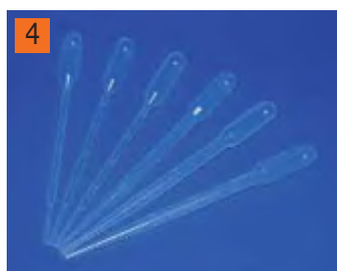
Capillare in uscita: 1,1 mm. Tubo di aspirazione lungo circa 20 mm con strozzatura per il posizionamento di un batuffolo di ovatta. Diametro esterno tubo 7,1 mm. Tettarelle per contagocce da ordinare separatamente.

Lungh. mm	Pz./Cf.	Codice
150	1000	9.411 015
230	1000	9.411 020

#### 4 5 LLG-Pipette Pasteur in PE

Prodotte in PE trasparente. Sterile o non-sterile. Graduate.

Tipo	Capacità ml	Lungh. mm	Pz./Cf.	Codice
Pipette Pasteur, macro, graduate, non-sterili	3,0	150	500	9.401 080
Pipette Pasteur, macro, graduate, non-sterili	1,0	150	500	9.401 081
Pipette Pasteur, macro, graduate, sterili, confezionate individualmente	3,0	150	1000	9.401 084
Pipette Pasteur, macro, graduate, sterili, confezionate individualmente	1,0	150	1000	9.401 085



## 8. Liquidi Handling

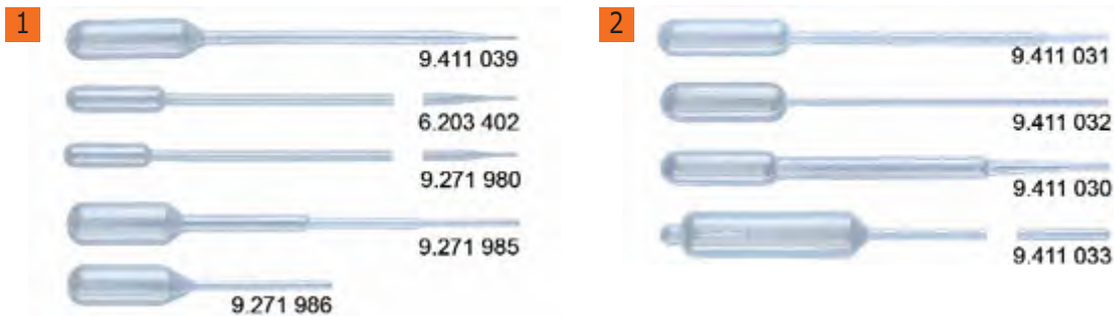
### Pipette/Pipette Pasteur-Pipette sierologiche

#### 1 2 Pipette Pasteur in PE

Monouso. PE. Tipo micro con puntale di aspirazione a capillare.  
Ideali per uso quotidiano.

Tipo	Capacità ml	Lungh. mm	Pz./Cf.	Codice
Ultra Pastette® non graduata, non sterile	1,0	63	500	9.271 986
Mini Pastette® non graduata, non sterile	1,0	104	400	9.271 985
capillare, grad., sterili, confezionate singolarmente*	1,0	144	500	9.411 039
standard, senza grad., sterili, confezionate singolarmente*	1,0	150	500	9.411 038
standard, grad., non sterili	1,0	155	500	9.411 031
Pipette-Pasteur-Plast, non sterili	1,5	230	400	7.200 111
Pipette pasteur monouso, vetro	2,0	150	250	7.020 294
Pipette pasteur monouso, vetro	2,0	225	250	7.020 295
Micro, senza grad., non sterili*	3,0	150	500	9.411 032
Macro, grad., sterili, confezionate singolarmente	3,0	150	500	9.411 035
Macro, grad., non sterili	3,0	155	500	9.411 030
Pastette Jumbo® non graduata, non sterile	7,3	300	100	9.271 980
standard, con anello, non sterili	10,0	170	200	9.411 033
Pipette - Pasteur- Plast	10,0	300	100	6.203 402

\* Volume totale



#### 3 4 5 LLG-Pipette sierologiche, PS, sterili, graduate

- Graduazioni calibrate per dispensazione accurata fino a  $\pm 2\%$
- Codifica colore per facile identificazione del volume
- Apirogene
- Sterili, confezionate individualmente

Capacità ml	Divisione ml	Codifica colore	Pz./Cf.	Codice
1	1/100	giallo	500	9.380 440
2	1/50	verde	500	9.380 441
5	1/10	blu	200	7.930 401
10	1/10	arancione	200	7.930 402
10	1/10	arancione (tipo corto)	200	9.380 442
25	2/10	rosso	150	7.930 403
50	5/10	porpora	100	9.380 443



➔ Per il nostro range di prodotti Life Science - vedere pagina 1274.