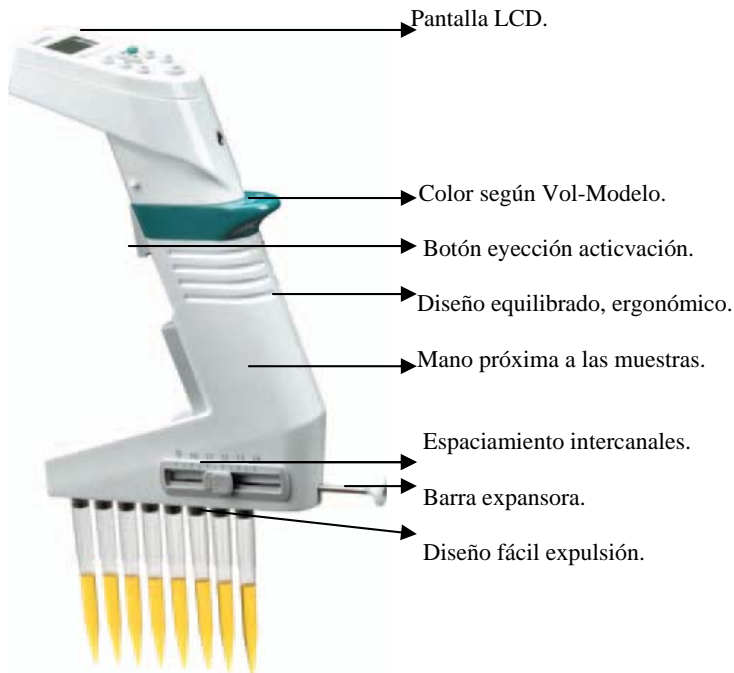


Pipeta Multicanal Regulable y “Ajustable”. Marca Matrix. Mod.EXP-Impact 2.

Pipetas Electrónicas Programables de 8 o 12 Canales con Sistema de Ajuste de distancia entre puntas, que permite precisar la posición desde los tubos hasta formatos de placas de 24, 48, 96 pocillos, o en Geles, comprimiendo y expandiendo y fijando su distancia intercanal para diferentes configuraciones.

Diseño ergonómico de aspiración, dispensación y expulsión de puntas mediante dos pulsadores frontales evitando lesiones por repetición. Programable en 6 programas de memoria. Cinco velocidades independientes y programables para uno o varios volúmenes de Aspiración, Dispensación, Mezcla, Adición de muestra y Dilución seriada.

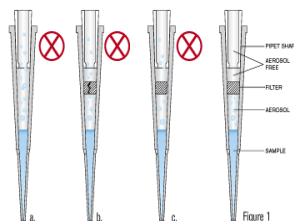
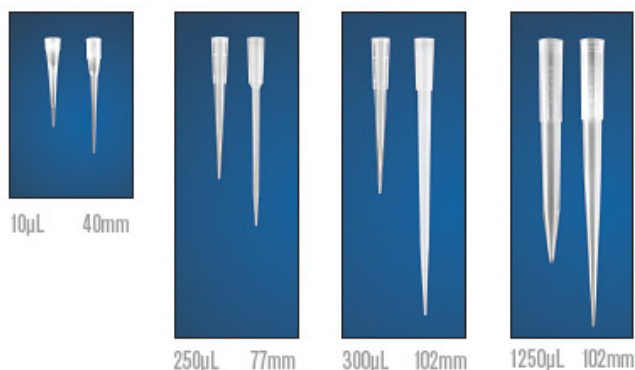


Código	Canales	Modelos	Volumen	Exactitud	Precisión
2032	8 C.	Equalizer	5-250 µl	±0,7% o 1 µl	±2% o 1,5 µl
2034	8 C.	Equalizer	15-1250µl	±0,6% o 3 µl	±1,5% o 6 µl
2139	8 C.	Equalizer384	0,5-12,5µl	±2,%o0,15µl	±2,5% o 0,15µl
2130	8 C.	Equalizer384	1-30 µl.	±1,7%o0,3µl	±2% o 0,30 µl
2131	8 C.	Equalizer384	2-125 µl	±1% o0,60µl	±2% o 1 µl
2239	12 C.	Equalizer384	0,5-12,5µl	±2% o0.15µl	±2,5% o 0,15µl
2230	12 C.	Equalizer384	1-30 µl.	±1,7%o0,3µl	±2% o 0,30 µl
2231	12 C.	Equalizer384	2-125 µl	±1,2% o 0,µl	±2% o 1 µl

Puntas de Pipeta “Matrix”.

Diseñadas par el perfecto acoplamiento a las Pipetas Matrix, con filtro de polietileno totalmente hidrofóbico, estériles y con certificado anti-aerosoles por prueba de mercurio Protocolo QAS-0100.

Cada Rack es sellado en una bolsa de polietileno grueso para mantener la esterilidad total, pero de fácil apertura por desgarro manual sencillo.



Modalidades Standard y “Extra Largas” de 40mm, de 77 mm y 102 mm para facilitar el pipeteo en recipientes profundos.

Description	eQualizer 8 Channel	eQualizer 384 8 Channel	eQualizer 384 12 Channel	Bulk	Non-Sterile	Sterile	Sterile Filtered	ECOTIPS
250µl Tip	2032			7250	7151	7152	7275*	7156
250µl TallTip	2032			7280	7281	7282	7285*	
300µl Tip	2032			7320	7321	7322	7325**	
300µl TallTip	2032			7080	7081	7082	7085**	
1250µl Tip	2034			8050	8041	8042	8046	8045
1250µl TallTip	2034			8250	8241	8242	8246	8245
12.5µl 384 Tip		2139	2239		7421	7422	7245	
30µl 384 Tip		2130	2230		7431	7432	7435	
125µl 384 Tip		2131	2231		7441	7442	7445	

* 200µl functional volume ** 250µl functional volume

Cod	Volumen µl.	Presentación.	Cod	Volumen µk	Presentación.
7080	300µl Tall Tip	Bulk,500 tips/c	7421	12.5µl Tips 384	10 racks 384 tips/case
7081	300µl Tall Tip	10 Rackx 96	7422	12.5µl Tips 384	10 x384 tips/case Est
7082	300µl Tall Tip	10 Rackx96 Est.	7431	30µl Tips 384	10 x 384 tips/case
7085	250µlTallTipFilter	10 Rackx96 Est	7432	30µl Tips 384	10 x384 tips/case Est
7151	250µl Tips	10 Rack x 96	7435	30µl Tips 384 Filt	10 x 384 tips/case Est
7152	250µl Tips	10 Rackx 96 Est	7441	12,5µl Tips 384	10 x 384 tips/case
7156	250µl Tips Ecotip	10 Refill-96	7442	125µl Tips384	10 x 384 tips/case Est
7245			7445	125 Tips 384 Filter	10 x 38 4tips/case Est
7250	250µl Tips	Bulk 1000 tips/c	8041	1250µl Tips	10 Rack x 96
7275	200µl Tips Filter	10 Rackx96 Est	8042	1250 µl Tips	10 Rack x 96 Est
7280	250µ lTall Tip	Bulk 500 tips/c	8045	1250 µl Tips Filter	10 Rack x 96 Est
7281	250µl Tall Tip	10 Rack x 96	8046	1250 µl Tips Ecotip	10 Refill-96
7282	250µl Tall Tip	10 Rackx96 Est	8050	1250 µl Tips	Bulk,500 tips/c
7285	200µlTallTipFilter	10 Rackx96 Est	8241	1250 µl Tall Tips	10 Rack x 96
7320	300µl Tips	Bulk 1000 tips/c	8242	1250 µl Tall Tips	10 Rack x 96 Est
7321	300µl Tips	10 Rack x 96	8245	1250 µl Tall Tips Filter	10 Rack x 96 Est
7322	300µl Tips	10 Rackx96 Est	8246	1250 µl Tall TipsEco	10 Refill-96
7325	250µl Tips Filter	10 Rackx96 Est	8250	1250 µl Tall Tips	Bulk,500 tips/c