



Tubos para ensamblajes de tubos Luer Lock Hub, 500 mm

Tubos para ensamblajes de tubos Luer Lock Hub, 500 mm

Tubos y ensambles

La gama de tubos Hamilton Luer Lock permiten conectar/desconectar rápidamente componentes con terminales Luer macho que se utilizan en aplicaciones donde se utilizan microfluidos. Hamilton ofrece una gran variedad de tubos químicamente inertes adecuados para aplicaciones específicas de fluidos. Se pueden suministrar tubos de diferentes calibres, longitudes, ejes y otros accesorios que cumplan con las normas establecidas o las especificaciones del cliente. Para construir sus propios ensamblajes, Hamilton ofrece kits de ejes y tubos. Hamilton proporciona un sellado totalmente hermético (clasificado con 0,6 MPa de estanqueidad) gracias a que los ensambles y los adaptadores se conectan con total firmeza al tubo.

Disponible bajo pedido conjuntos de tubo de diferentes longitudes con 2 ejes.
Tubos de otras longitudes disponibles bajo pedido.



Code	Description	Packaging
LLG06287104	PTFE-tubing GA 7x50cm/1	1 pz.
LLG06287105	PTFE-tubing GA 8x50cm/1	1 pz.
LLG06287106	PTFE-tubing GA 9x50cm/1	1 pz.
LLG06287107	PTFE-tubing GA 10x50cm/1	1 pz.
LLG06287108	PTFE-tubing GA 11x50cm/1	1 pz.
LLG06287109	PTFE-tubing 2,9x2x50cm/1	1 pz.
LLG06287110	PTFE-tubing GA 14x50cm/1	1 pz.
LLG06287111	PTFE-tubing GA 15x50cm/1	1 pz.
LLG06287112	PTFE-tubing GA 16x50cm/1	1 pz.
LLG06287113	PTFE-tubing GA 17x50cm/1	1 pz.
LLG06287114	PTFE-tubing 2x1x50cm/1	1 pz.
LLG06287115	PTFE-tubing GA 19x50cm/1	1 pz.
LLG06287116	PTFE-tubing GA 20x50cm/1	1 pz.
LLG06287117	PTFE-tubing GA 22x50cm/1	1 pz.
LLG06287118	PTFE-tubing GA 24x50cm/1	1 pz.
LLG06287119	PTFE-tubing GA 26x50cm/1	1 pz.
LLG06287120	PTFE-tubing GA 28x50cm/1	1 pz.
LLG06287121	PTFE-tubing GA 30x50cm/1	1 pz.
LLG06287122	"PTFE-tubing 1/8""x50cm"	1 pz.
LLG06287124	PTFE-tubing 2,9x2x50cm/1	1 pz.





CARLO ERBA Reagents SA
Calle Filadors 35,
6º Planta 5º Puerta
08208 Sabadell (BCN)
Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

