



## Tubos Versilic<sup>®</sup>, silicona

### Tubos Versilic<sup>®</sup>, silicona

El tubo Versilic<sup>®</sup> 60 shore es biológicamente inerte y no inhibe el cultivo celular. Se mantiene flexible hasta -50 °C y mantiene su rendimiento químico, mecánico y eléctrico hasta 200 °C. Versilic<sup>®</sup> cumple los requisitos de la Farmacopea Europea para el elastómero de silicona para cierres y tubos, las pruebas biológicas USP Clase VI y la biocompatibilidad ISO 10993 (toxicidad sistémica, irritación, sensibilización, citotoxicidad, hemocompatibilidad y prueba Ames).



Code	Description	Packaging
LLG09205267	Silicone tubing 4x2mm Versilic -per me	1 pz.
LLG09205275	Silicone tubing,6 x 2 mm wall	1 pz.
LLG09205285	Silicone tubing,8 x 2 mm wall	1 pz.
LLG09205300	Silicone tubing,0,5 x 1 mm wall	1 pz.
LLG09205301	Silicone tubing,1 x 1 mm wall	1 pz.
LLG09205302	Silicone tubing,2 x 1 mm wall	1 pz.
LLG09205303	Silicone tubing,3 x 1 mm wall	1 pz.
LLG09205304	Silicone tubing,4 x 1 mm wall	1 pz.
LLG09205305	Silicone tubing,5 x 1 mm wall	1 pz.
LLG09205306	Silicone tubing,7 x 2 mm wall	1 pz.
LLG09205307	Silicone tubing,9 x 2 mm wall	1 pz.
LLG09205308	Silicone tubing,10 x 2 mm wall	1 pz.
LLG09205309	Silicone tubing,12 x 2,5 mm wall	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](http://www.carloerbareagents.com)



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



