



Tubo Versitec, diam. int. 8 mm, diam. est. 12 mm, W: 2 mm, confezione da 25 m

Saint Gobain

Tubo Versitec, diam. int. 8 mm, diam. est. 12 mm, W: 2 mm, confezione da 25 m.

Minima temperatura operativa: -50 °C.

Massima temperatura di esercizio: +200 °C.

Versitec è realizzato in silicone industriale di alta qualità utilizzato nell'industria alimentare, nell'industria elettrica e negli erogatori di bevande. La guaina Versitec è traslucida, idrorepellente e antiadesiva. Presenta un'eccezionale resistenza ai raggi UV, all'ossigeno e all'ozono, come tutti i siliconi, è permeabile.

Le prestazioni tecniche della guaina Versitec, insieme alla sua efficacia, la rendono il mezzo ideale per il trasferimento di fluidi ad alta purezza.

Silicone indurito al perossido. Conforme agli standard alimentari francese, tedesco (BfR) e americano (FDA). Isolamento elettrico.



Code	Description	Packaging
LLG04685530	Tubo Versitec, diam. int. 8 mm, diam. est. 12 mm, W: 2 mm, confezione da 25 m	25 pz



**CARLO ERBA Reagents S.r.l.**  
VIA R. MERENDI, 22  
20007 CORNAREDO (MI)  
TEL. +39 02 93 99 190  
FAX +39 02 93 991 001  
[www.carloerbareagents.com](http://www.carloerbareagents.com)



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

