

## Filtro in linea, PTFE

**LLG Labware** 

Filtri in linea, in PTFE.

Struttura in PP. La membrana in PTFE è particolarmente adatta alla filtrazione di chimici aggressivi, inclusi acidi e soluzioni non acquose. Ideale anche per la filtrazione chiarificante di soluzioni organiche, la filtrazione sterilizzante di gas e l'aerazione e la deareazione sterile.

- Autoclavabile più volte a 121 °C per 20 minuti a 2 bar, massimo 3 cicli.
- Elevata produttività con basse perdite di carico.
- Per aria e gas in entrambe le direzioni.







Code	Description	Packaging
LLG04685658	Filtro in linea, membrana in PTFE, Ø: 50 mm, pori 0.22 μm, alloggiamento in PP	20 pz
LLG04685659	Filtro in linea, PTFE, Ø mm : 50	20 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



CARLO ERBA Reagents operates with a Certified Quality Management System

