

**Setti per Agilent GC**

SGE Analytical Science

Setti per Agilent GC. Tutti i setti sono prodotti in silicone di grado elevato. Questo nuovo materiale rispetta ed eccede gli standard industriali, fornendo rassicurazioni sulla qualità del lavoro. Tutti questi setti garantiscono una buona durabilità, eccellenti proprietà di richiusura e di resistenza ai solventi. GP = setti in silicone per uso generale per applicazioni di routine senza richieste elevate. EC = setti in silicone per alta temperatura, per una durata di iniezione significativamente più lunga, basso spurgo e bassa aderenza alla porta di iniezione. MN = setti Premium in silicone per alta temperatura per autocampionatore, fino a 400 iniezioni per setto. Disponibili anche: setti per strumenti quali Perkin-Elmer, Shimadzu, Thermo e Varian/Bruker.



| Code | Description | Packaging |
|-------------|-----------------------------------------------------|-----------|
| LLG06085419 | Setti per Agilent GC, Ø 11mm, in GP, max. 200 °C | 50 pz. |
| LLG06255348 | Setti per Agilent GC, Ø 11 mm, in MN, max. 400 °C | 50 pz. |
| LLG09003594 | Setti per Agilent GC, Ø 11 mm, in EC, max. 400 °C | 25 pz. |
| LLG09003595 | Setti per Agilent GC, Ø 11 mm, in HT, max. 400 °C | 25 pz. |
| LLG06087242 | Setti per Agilent GC, Ø 12,5mm, in GP, max. 200 °C | 50 pz. |
| LLG09003596 | Setti per Agilent GC, Ø 12,5 mm, in HT, max. 400 °C | 25 pz. |
| LLG09003597 | Setti per Agilent GC, Ø 12,5 mm, in EC, max. 400 °C | 25 pz. |
| LLG09003590 | Setti per Agilent GC, Ø 5 mm, in GP, max. 200 °C | 50 pz. |
| LLG09003591 | Setti per Agilent GC, Ø 5 mm, in MN, max. 400 °C | 50 pz. |
| LLG06224189 | Setti per Agilent GC, Ø 9,5mm, in GP, max. 200 °C | 50 pz. |
| LLG09003592 | Setti per Agilent GC, Ø 9,5 mm, in EC, max. 400 °C | 25 pz. |
| LLG09003593 | Setti per Agilent GC, Ø 9,5 mm, in HT, max. 400 °C | 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



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

