



Sigillatrice per piastre SuperSealer

Thermo Elect.LED GmbH
(Matrix)

Sigillatrice per piastre SuperSealer

Per provette 2D aperte con sigillatura SepraSeal.

Si assicura un'adeguata sigillatura su piastre, blocchi e racks per provette con la sigillatrice Thermo Scientificä SuperSealer. A scelta diverse opzioni individuali come i tappetini Thermo Scientificä Matrixä SepraSeal per liquid handling ed accessibilità a singole provette, o chiusura di intere piastre e blocchi per stoccaggio con Thermo Scientificä Nuncä CapMats.

Applicazione efficace del nastro adesivo sigillante e garanzia di una tenuta perfetta con il Tappetino Sigillante Adesivo SuperSealer incluso.

-Semplifica la sigillatura di piastre, blocchi e racks di provette virtualmente di ogni altezza, senza necessità di nessuna regolazione, garantendo una tenuta sicura e consistente

-Una volta che il sigillo con la piastra, blocco o rack vengono inseriti nel cassetto, è sufficiente chiudere la porta per avviare la sigillatura

-Studiata per lavorare con tappetini Thermo Scientificä Matrixä SepraSeal, con ogni Nuncä CapMats o ogni nastro adesivo sigillante pre-tagliato, assicurando una sigillatura appropriata a seconda dell'opzione scelta

La fornitura include: Sigillatrice per piastre SuperSealer (110-240 V) con tappo automatico, nastro, applicatore tappetino SepraSeal



Code	Description	Packaging
LLG04658358	Sigillatrice per piastre SuperSealer, 165x317,5x343 mm, Peso 13,50 kg	1 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*

