

Euroseal® Valida

La termoselladora con barra que valida el proceso



Euroseal® Valida es la termoselladora manual que "valida" el ciclo de sellado, memorizando en una tarjeta SD o en un USB los datos del ciclo y el resultado de las operaciones realizadas. Puede conectarse directamente al ordenador mediante Ethernet y WiFi para transferir de forma inmediata los datos de sellado. La innovadora pantalla táctil con interfaz fácil de usar, situada directamente en la superficie de trabajo, permite del usuario consultar el menú de manera rápida e intuitiva y elegir entre ciclos preconfigurados y un ciclo libre que permite variar la temperatura de soldado para sellar casi cualquier tipo de rollo y sobre. Es posible activar la función stand-by para reducir el consumo. Completamente conforme con las normas UNI EN 868-5, EN ISO 11607-2.



Banda de sellado:

12 mm

Longitud del área de sellado:

310 mm



Tamaño (Ixaxa):

Estándar:

500 x 490 x 315 mm

Portarrollos empotrable:

500 x 310 x 210 mm

Portarrollos doble:

500 x 490 x 420 mm



Peso:

8.3 Kg



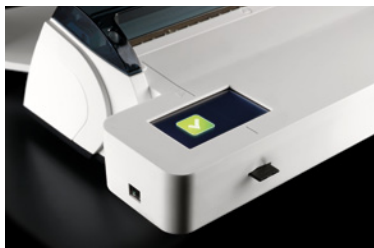
Tensión de alimentación:

200 - 240 V

50/60 Hz

Consumo energía:

100 W



Tarjeta SD y conexión Ethernet



Portarrollos especial patentado regulable en altura y profundidad



Validación

Valida el ciclo de sellado, confirmando el buen resultado y memorizando en una tarjeta SD los datos asociados (tiempo, temperatura y presión).



Comodidad

Cuenta con una superficie de apoyo cómoda y práctica, y con una tapa en policarbonato que permite seguir el rollo hasta la zona de sellado.



Trazabilidad

Los datos de sellado se pueden transferir directamente al PC por Ethernet y WiFi.



Seguridad

Reduce al mínimo el riesgo de errores y accidentes, respetando las normas EN 11607-2 y EN 868-5.



Versatilidad

El portarrollos patentado se puede colgar de la pared, lo que hace que la máquina resulte extremadamente adaptable al espacio disponible.



Fácil de usar

Permite elegir entre ciclos preprogramados y un ciclo libre en el que se puede definir la temperatura.

