## Información técnica

# Falcon 2-60



Especificaciones	Falcon 2-60
Cámara I x a x h (mm)	580x450x235
Máquina I x a x h (mm)	900x1060x1179
Voltaje	400V-3-50Hz 230V-3-50Hz 220V-3-60Hz 200V-3-50/60Hz
Capacidad de la bomba 50 Hz/60 Hz (m3)	63 / 76
Ciclo de funcionamiento 50 Hz/60 Hz (s)	13 - 27 / 11 - 24
Potencia (kW)	1,6 - 2,4
Peso (kg)	236
Longitud neta sellado (mm)	2 x 445 1 x 590
Configuración estándar de la barra de sellado	H235**** 580**** 450****

#### Características

- Equipada de serie con dos barras de sellado (delante v detrás)
- Sellado doble de serie (dos alambres). Opcional sin coste adicional: sellado de corte y sellado ancho
- Soportes de silicona fáciles de extraer para una limpieza y mantenimiento sencillos
- Programa de mantenimiento y limpieza de la bomba
- Control de tiempo digital de serie con memoria para diez programas
- Cámara de vacío y tapa de aluminio con ventana de cristal
- Carcasa de acero inoxidable
- Con ocho placas de relleno incluidas para un ciclo más rápido y una mejor colocación del producto

#### **Opciones**

- Sellado de corte 1-2
- Bisellado
- Soft Air para proteger tanto el producto como la bolsa de vacío
- Control con sensores
- Advanced Control System (ACS)
- Liquid Control
- Gaseado

#### Accesorios

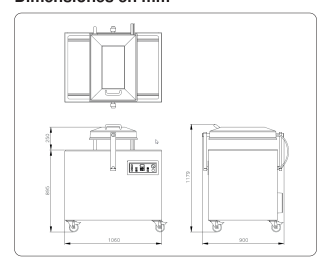
- Impresora de etiquetas térmica (solo en combinación con ACS)
- Placa de relleno inclinada (para envasar al vacío líquidos y polvos)
- Kit para el mantenimiento estándar







#### Dimensiones en mm





#### Henkelman BV

Titaniumlaan 10 5221 CK 's-Hertogenbosch Países Bajos +31 73 621 36 71

### Soporte de ventas

info@henkelman.com