



DATOS TÉCNICOS	Dosificador D8
Dimensiones máquina/mm	Según diseño
Peso aproximado	150Kg.

## CARACTERÍSTICAS

- Estructura de acero inoxidable AISI 304
- Diseño higiénico sanitario
- Bomba peristáltica para trasiego de producto
- Fácil desmontaje para limpieza
- Válvulas anti-goteo
- Boquillas regulables en altura
- Fácil desmontaje de boquillas
- Regulador de caudal individual
- Control electrónico de volumen de llenado
- Fácil adaptación a termoformadoras y termoselladoras

## DOCUMENTOS:

- Certificado CE
- Declaración de conformidad CE
- Manual técnico de mantenimiento
- Manual técnico operador
- Listado de piezas
- Kit de repuesto mínimo

## SUMINISTROS GENERALES

### RED DE ELECTRICIDAD

Voltaje 220/230 V MONOFASICA  
 Nº de 2 FASES + tierra  
 Frecuencia 50/60 Hz.  
 Potencia 0,5 KW

### RED DE AIRE COMPRIMIDO

Tubería de 1/2 pulgada. Red de aire limpio de partículas y humedad manteniendo una presión mínima de 6 bares.  
 Consumo aproximado de 10 litros/min.