

DOSIFICADORA VOLUMÉTRICA POR PISTÓN VD5000-1-02

MARCA:

KULP

PROCEDENCIA:

TURQUÍA

FUNCIÓN:

Equipo para dosificar líquidos, cremosos, pastosos o productos con partículas en todo tipo de envases, puede operarse por ciclos continuos o ciclo a ciclo mediante dos switches de control.

CARACTERÍSTICAS:

- Construida en acero inoxidable AISI 304 y partes en contacto con el producto en AISI 316.
- Sellos en teflón, viton o PE dependiendo de el producto a dosificar.
- Rango de llenado fácilmente ajustable por perillas.
- La boquilla y válvula principal están diseñadas para fácil limpieza, montaje y desmontaje sin herramientas.
- Boquilla intercambiable (SN02) acoplada a la válvula para evitar goteo.
- Equipo montado en base de acero inoxidable con ruedas para desplazamiento con bloqueo.
- Altura de trabajo ajustable para permitir el trabajo de varios tamaños de envase. Con dispositivo para centrado del envase bajo la boquilla.



DIMENSIONES:

Ancho: 720 mm

Largo: 2350 mm

Alto: 1415 mm

PESO:

150 kg

ASPECTOS TÉCNICOS:

Consumo de aire:

300 l/min

Presión del aire:

6 Bares

Rango de dosificado:

Desde 500 hasta 5000 ml

Rango de dosificado con pistón adicional:

145 a 1450 ml

Producción:

Hasta 420 dosificaciones por hora (Dependiendo de la viscosidad del producto).

Precisión de llenado:

± 1%