

Unidad de aplicación por cilindros KW 81



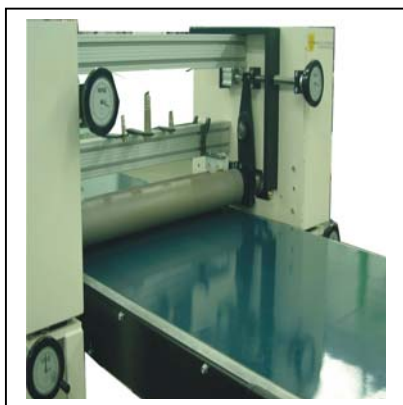
Dispositivo de aplicación por cilindros para adhesivos hot melt y PUR

KW 81

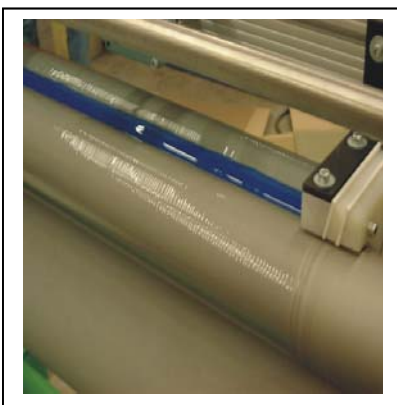
Unidad de aplicación por cilindros

CRAMIX, S.A.

Pol. Ugaldeguren, 1
Parcela P-4-III
48160 DERIO
BIZKAIA
Tel. 94 454 42 12
Fax. 94 454 43 47
E-mail: comercial@cramix.com



Ajuste fino



Pequeños volúmenes



Válvula de llenado

Equipamiento standard:

- Cilindros con recubrimiento antiadherente
- La separación se puede regular mediante el husillo de precisión con display
- Accionamiento via motor con voltaje de referencia
- Anchura de pegado variable infinitesimalmente
- Depósito pequeño (cambio rápido de adhesivo sin desperdicio de material)
- Medición de temperatura de cilindros sin contactos
- Componentes eléctricos: Siemens, Klöckner-Möller, Lenze, Weidmüller
- Peso de aplicación ajustable reconstructivamente

Equipamiento opcional:

- Ajuste electrónico de separación con sensor de distancia
- Bus de campo de procesos
- Puesto independiente totalmente automatizable
- Contracilindro controlado neumáticamente
- Registro de caudal
- Posibilidad de incorporar diversos platos de fusión a posteriori.
- Anchuras standard de cilindro: 300 / 500 / 800 / 1000 mm
- Dimensiones especiales de 1000 mm a 2300 mm

Accesorios disponibles:

- Tambor de fusión para llenado
- Tanques
- Sistemas de fusión rápida



Technical data:

Calentamiento:	Electrico
Potencia térmica:	2 kW / 100 mm
Anchura de aplicación:	Variable infinitesimalmente
Voltaje:	3 x 400 V, N, PE, 50 Hz
Peso de aplicación:	10 – 200g/m ²
Temperatura de aplicación:	80 – 200°C
Velocidad:	1 – 100 m/min
Controlador:	SPC

Boquilla de aplicación plana hasta 3000 m