



Valver Air Speed

DOSIFICADORA GRAVIMÉTRICA MEZCLA EXTERNA,
Sistema AEROGRÁFICO o MISTLAIR,
BAJA/MEDIA/ALTA PRESIÓN.
Alta producción.

Mezcla **dos productos**
con gran precisión

Mezcla **en la punta** de la
pistola de aplicación

VENTAJAS

- No hay limpieza diaria
- Ahorro de disolvente
- Ahorro de material
- Controlar los consumos de material
- Consumo parcial (trabajo concreto) o total (jornada, semana, mes,...)

ALARMAS

- Alarma de **error de mezcla**. Si la mezcla no fuera la correcta
- Alarma por una **obstrucción** en alguno de los conductos
- Alarma por **fallo** de uno de los equipos
- Alarma, como **falta de aire alimentación**, global o por un equipo
- Alarma por **falta de material**, de resina o catalizador, las básculas controla el peso de cada material avisando con antelación para no quedarnos sin material y reponer el material antes de terminarse

SISTEMA AEROGRÁFICO Pistolas de aplicación



ref. PIAE000032153
Pistola aerográfica presión
inoxidable K-1002 componentes



ref. PIAE000070500
Pistola aerográfica presión
inoxidable VV-10P2 componentes



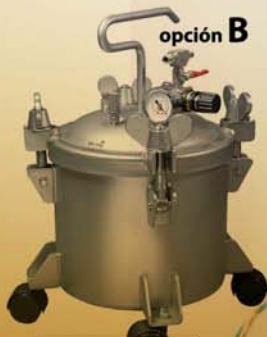
Equipos

opción A



Calderín 10L con agitador

opción B



Calderín 10L

opción C



Equipo DOBLE MEMBRANA

dependiendo de la viscosidad

DOSIFICADORA GRAVIMÉTRICA MEZCLA EXTERNA,
Sistema AEROGRÁFICO o MISTLAIR,
BAJA/MEDIA/ALTA PRESIÓN.
Alta producción.

SISTEMA MISTLAIR
Pistola de aplicación



Equipo PISTÓN

opción A

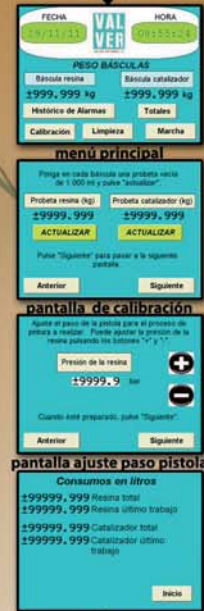


dependiendo de la viscosidad

Equipos

opción B

Equipo FUELLE



Pantallas de configuración



COMPONENTES Y FUNCIONAMIENTO

- Mezcla dos productos con gran precisión**
- Mezcla en la punta de la pistola de aplicación**
- Provista de dos básculas, que controlan los pesos de cada material, resina y catalizador**
- Pantalla táctil de fácil uso**
- Controla el porcentaje de mezcla que estamos aplicando a nuestras piezas**
- Garantiza la mezcla correcta en todo momento**



Valver Air Speed