

DVP Bomba de membrana con relación 1:1

- Ideal para la alimentación de pistolas pulverizadoras
- Rápida entrega de fluido, de hasta 17 litros/minuto
- Caudal de fluido constante y sin impulsos
- Cambio de color rápido gracias al lavado fácil
- Regulador de fluido independiente para la bomba y para la pistola pulverizadora

La bomba DVP Binks asegura un trabajo rápido y un rendimiento más alto gracias al caudal de fluido constante

Un regulador de fluido o una cámara anti-pulverizaciones suplementarios no son necesarios, así también se ahorra.

La bomba DVP Binks es perfecta para TODO TIPO de tecnologías de pulverización, incluyendo baja presión, convencional, Trans-Tech®, HVLP, LVLP y electrostática.

Aplicaciones y referencias

- Aviones de línea
- Aviones privados y avionetas
- Industria aeroespacial
- Militar
- Piezas de recambio y pequeña piezas
- Reparación

Llámenos!
+33 (0) 4 75 75 27 45

ITW Industrial Finishing

Ringwood Road, Bournemouth,
BH11 9LH England Tel: +44(0)12 02 57 11 11
Fax: +44(0)12 02 57 34 88
E-mail: marketing-uk@itwifeuro.com

ITW Surfaces et Finitions

163-171 Av. des Auréats,
26014 Valence cedex FRANCE
Tel: +33 4 75 75 27 00
Fax: +33 4 75 75 27 59
E-mail: marketing-fr@itwifeuro.com

ITW Oberflächentechnik GmbH

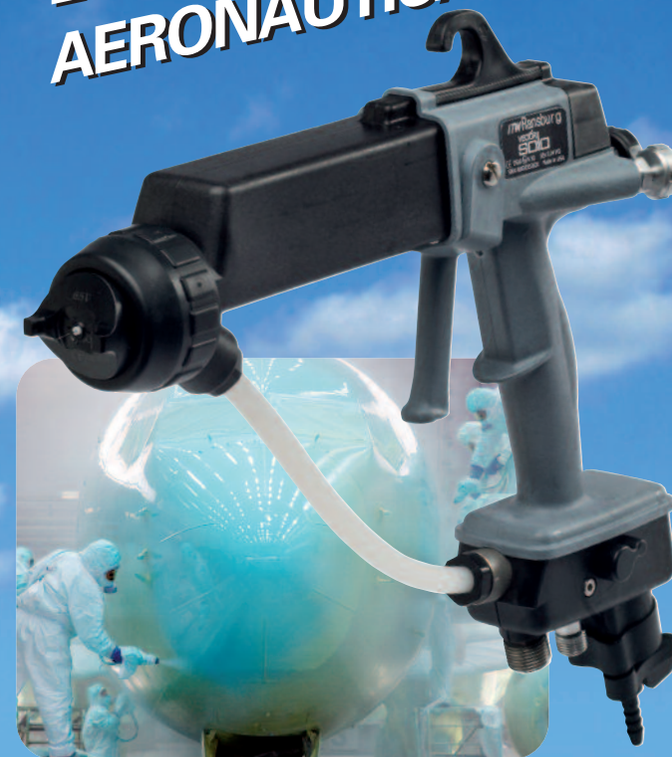
Justus-von-Liebig-Str. 31,
D-63128 Dietzenbach
Tel: +49(0)6074/403-1
Fax: +49(0)6074/403-281
E-mail: marketing-de@itwifeuro.com

www.itwifeuro.com

ITW Industrial Finishing

BINKS
DEVILBISS
Ransburg

PARA LOS PROFESIONALES DE LA PULVERIZACIÓN EN LA INDUSTRIA AERONÁUTICA



Advance HD y GTI HD

La reconocida calidad de atomización de DeVilbiss

- Acabado excelente gracias a una calidad de atomización inigualable.
- Tecnología Trans-Tech para una gran eficacia en la transferencia de material
- Velocidad más alta de aplicación
- Cuerpo de pistola robusto
- Ligero, manejo perfecto
- Boquillas y agujas de acero inox, compatibles con todos los materiales líquidos industriales
- Componentes modulares para un mantenimiento rápido y fácil

La fuerza de las pistolas Advance y Gti HD reside en su prestación excelente. Los cuerpos de pistolas, las boquillas, los gatillos, los cabezales y las válvulas de aire han sido rediseñados. Gracias a estos importantes avances, estas pistolas recobran unas prestaciones y una durabilidad inigualables.

Dejense convencer por las características económicas: Gracias a la tecnología Trans-Tech, nuestras pistolas permiten obtener los mejores ahorros de pintura, conforme a las normas actuales de protección ambiental (normas C.O.V.). El cuerpo de pistola ergonómico garantiza un manejo perfecto y permite de mantener la más alta de velocidad de acabado.



Soluciones
perfectas
para usuarios
exigentes

Advance
HD



VECTOR SOLO

Electrostática sin cable! Descubran las características excepcionales!

- Facilidad de transporte y practicidad si cable
- Atomización y eficacia de transferencia superiores
- Pistola ligera, mayor equilibrio ergonómico, reduce notablemente la fatiga del operario
- Lista para usar, rápida y fácil de regular
- Mayor rentabilidad gracias a la reducción de los costes de funcionamiento y de mantenimiento
- Aprobado ATEX

VECTÖR
SOLO

Vector Solo garantiza una atomización muy fina y un acabado perfecto desde la pintura de fondo hasta la pintura de acabado. Ransburg impone así nuevas exigencias en términos de calidad de acabado y de fiabilidad.

