

VIAL M-03-32



El equipo VIAL M-03-32, es una máquina que permite una perfecta pulverización de productos de media y baja viscosidad. Su principal característica es su construcción en acero inoxidable, con una alta calidad en todos sus componentes, y su especial adaptación para la aplicación industrial de todo tipo de barnices en la industria del mueble. Estos equipos de aplicación de pintura son ligeros, robustos, de fácil manejo y necesitan un bajo nivel de mantenimiento.

Los equipos se suministran montados sobre carretilla transportadora, conjunto purificador-regulador-lubricador de entrada de aire, caña de aspiración con filtro y acumulador antipulsación de salida de pintura.

Aplicaciones - Sectores

- Industria del Mueble
- Calderería y construcción
- Estructuras metálicas
- Carpinterías
- Obras Públicas
- Pintura industrial en general
- Obra blanca

Productos

- Barnices
- Imprimaciones ignífugas e aislantes
- Poliuretanos
- Aceites
- Desmoldeantes
- Antifugas
- Lacas y esmaltes
- Productos de media viscosidad

Especificaciones Técnicas

Relación de presión:	32:1
Caudal máximo:	3 l/min.
Presión aire de red:	7 bar
Presión de fluido en salida:	224 bar
Consumo de aire de red:	350 l/min.
Peso:	33 kg.

Puntos relevantes

- Sistema de pulverización "airless"
- Bomba de Pistón neumático de media presión
- Construcción en acero inoxidable.
- Equipo ligero de fácil transporte: ruedas de goma
- Mando de descarga de presión tres vías (norma CE)
- Válvulas y asientos en carburo de tungsteno
- Amplia gama de accesorios disponibles
- Certificación CE
- Servicio posventa garantizado

MAQUINAS DE APLICACIÓN DE PINTURA



VIAL M-03-32



The machine VIAL M-03-32, allows a perfect pulverization of products of medium and low viscosity. Its main feature is its construction in stainless steel, with a high quality of all its components, and its special adaptation for the industrial use of any kind of varnishes in the furniture industry. These machines for the application of paint are light, resistant and user friendly and need a very low level of maintenance.

We provide the machines assembled over a platform truck, purificator-regulator-lubricator set of air inlet, aspiration cane with filter and accumulator for the outlet of the paint.

Applications and Sectors

- Furniture
- Boiler making
- Metallic structures
- Carpentry
- Public works
- Industrial painting in general

Products

- Varnish
- Fire retarding priming
- Polyurethane
- Oils
- Strippers
- Anti-leakage
- Lacquer and enamel
- Medium viscosity products

Technical specifications

Pressure ratio:	32:1
Peak output:	3 l/min.
Air pressure:	7 bar
Outlet fluid pressure:	224 bar
Air consumption:	350 l/min.
Weight:	33 kg.

Outstanding points

- Pulverization system "airless"
- Medium pressure pneumatic piston pump
- Construction in stainless steel.
- Light and easy to carry: rubber tyres.
- Flowing pressure 3 via (CE norm)
- Valves and adjustments of tungsten carbide
- Wide range of accessories available
- CE Certificate
- Guaranteed after-sales service



Les équipements VIAL M-03-32, permettent une parfaite utilisation des produits de moyenne et de faible viscosité. Ces équipements sont spécialement caractérisés par leur construction en acier inoxydable dont les composants sont de grande qualité, et par leur adaptation pour l'application industrielle de tout type de vernis dans le secteur de l'industrie du meuble. Ils sont légers robustes et de facile emploi.

Les équipements sont fournis montés sur un chariot transporteur, avec purificateur-régulateur-lubrifiant d'entrée d'air, fût d'aspiration avec filtre et accumulateur régulateur de sortie de peinture.

Domaines d'application et Secteurs concernés

- Industrie du meuble
- Chaudronnerie
- Structures métalliques
- Menuiseries
- travaux publics
- Peinture industrielle générale
- Travaux d'intérieurs

Produits

- Vernis
- Apprêts ignifuges et isolants
- Polyuréthanes
- Laque
- Huiles
- Démouleurs
- Antifuite
- Laques et Emaux
- Produits de moyenne viscosité

Spécifités techniques

Relation de pression:	32:1
Débit maximal:	3 l/min.
Pression d'air du réseau:	7 bar
Pression de fluide à la sortie:	224 bar
Consommation d'air du réseau:	350 l/min.
Poids:	33 kg.

Points forts

- Système de pulvérisation «airless»
- Pompe à piston pneumatique de moyenne pression
- Equipement légers et facile à transporter: roues en caoutchouc
- Commande de décharge de pression trois voies (norme CE)
- Valves et socles en carbure de tungstène
- Grande gamme d'accessoires disponibles
- Certification CE
- Service après-vente garanti



Pachín de Melás, nº 25
Tels.: 985 32 04 05 - 985 32 42 96 - 985 32 50 16
División mangueras: 985 31 51 00 - 985 31 50 11
Fax: 985 32 14 51
33212 GIJON - ASTURIAS - ESPAÑA

