

VIAL M-12-60



Los equipos VIAL M-12-60, permiten una perfecta pulverización de productos de gran viscosidad, aplicando capas de gran espesor. Estos equipos son recomendados para pintado de grandes extensiones, permitiéndo trabajar con mangueras de gran longitud. Debido a su robusta construcción, necesitan un mantenimiento mínimo, ya que las piezas son pocas y de fácil colocación.

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

Aplicaciones - Sectores

- Astilleros
- Refinerías
- Centrales térmicas
- Calderería pesada
- Instalaciones automatizadas
- Recubrimientos de grandes superficies

Productos

- Imprimaciones antioxidantes
- Silicatos de zinc
- Clorocauchos
- Resinas
- Epoxis
- Productos de muy alta viscosidad

Especificaciones Técnicas

Relación de presión:	60:1
Caudal máximo:	12 l/min.
Presión aire de red:	7 bar
Presión de fluido en salida:	420 bar
Consumo de aire de red:	1.500 l/min.
Peso:	110 kg.

Puntos relevantes

- Sistema de pulverización "airless"
- Bomba de Pistón neumático de alta presión
- Fácil transporte: carro con 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-12-60



The machines VIAL M-12-60, provide a perfect pulverization of products of high viscosity, applying very thick layers. These machines are recommended for painting large surfaces, allowing the user to work with very long hoses. Thanks to its powerful construction, it needs very little maintenance, as it has few pieces and they are easy to replace.

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

- Shipbuilding industry
- Refineries
- Thermal power stations
- Boiler making
- Automated facilities
- Coating of large surfaces

Products

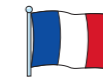
- Antioxidant priming
- Zinc silicate
- Chlorinated rubber
- Resins
- Epoxy
- Very high viscosity products

Technical specifications

Pressure ratio:	60:1
Peak output:	12 l/min.
Air pressure:	7 bar
Outlet fluid pressure:	420 bar
Air consumption:	1.500 l/min.
Weight:	110 kg.

Outstanding points

- Pulverization system "airless"
- High pressure pneumatic piston pump
- Easy to carry: trolley with 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-12-60, permettent une parfaite pulvérisation des produits de forte viscosité en appliquant des couches épaisses. Ces équipements sont recommandés pour peindre sur de grandes surfaces, permettant ainsi de travailler avec des tuyaux de longueurs importantes.

Leur construction robuste et leurs pièces peu nombreuses faciles à remplacer, permettent une maintenance minime.

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

Domaines d'application et Secteurs concernés

- Chantiers navals
- Raffineries
- Centrales thermiques
- Chaudronneries lourdes
- Installations automatisées
- Revêtement de grandes surfaces

Produits

- Apprêts antioxydants
- Silicates de zinc
- Chlorure de caoutchouc
- Résines
- Epoxy
- Produits de très forte viscosité

Spécifités techniques

Relation de pression:	60:1
Débit maximal:	12 l/min.
Pression d'air du réseau:	7 bar
Pression de fluide à la sortie:	420 bar
Consommation d'air du réseau:	1.500 l/min.
Poids:	110 kg.

Points forts

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



Ferjovi HIDRAULICA, NEUMATICA Y TRATAMIENTO DE SUPERFICIES

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

