



Pulverizador Neumático Airlees AX0115 ATLAS 65:1



La bomba pulverizadora neumática sin aire AX0115 ATLAS 65:1 es fácil de montar y desmontar, lo que es realmente útil a la hora de realizar mantenimiento y solucionar problemas. La nueva serie COSMOSTAR ATLAS de 10 pulgadas con una nueva perspectiva y una bomba más potente. Nuestra nueva tecnología y nuestra bomba de alta calidad le brindan un gran rendimiento y una bomba potente. COSMOSTAR ATLAS es altamente confiable y adecuado en los entornos más hostiles. Puede manejar fluidos extremadamente viscosos que necesitan una relación de presión extrema y un alto caudal. El pulverizador sin aire COSMOSTAR ATLAS con motor y bomba de alta calidad es la respuesta para sus aplicaciones de pulverización de alta resistencia.

Blasting Experts Inc.



www.blastingexperts.com

Distribuidor autorizado para América Latina y el Caribe

Sucursales en Colombia, México, Chile, Perú, Ecuador, Brasil, Argentina y Panamá. Oficina Principal:

Toronto, Ontario, CANADA - Tel. +1-905-541-0997

Atención y soporte técnico:

sales@blastingexperts.com - Ingenieria@blastingexperts.com



Traducido al español por Blasting Experts



Características y Beneficios

- La última tecnología en motores neumáticos.
- Mayor relación de presión para flujos más altos
- Líneas más largas y mejor atomización.
- Amplía área cubierta de pulverización y recubrimiento
- Mantenimiento sencillo en la sección de fluidos.

Aplicación

- Marina y astillero
- Costa afuera
- Vagones de ferrocarril y otros vehículos de transporte Plantas químicas y petroquímicas
- Instalaciones de obras públicas
- Fábricas de pulpa y papel
- Instalaciones de energía nuclear y convencional.
- Tubería
- Metales y minería

Datos técnicos

Categoría	Datos
Diámetro del motor neumático	10 pulgadas (ATLAS)
Relación de presión (fluido a aire)	65:1
Presión máxima de trabajo del fluido	448 Bares (6500 PSI)
Presión máxima de entrada de aire	6,9 Bares (100 psi)
Caudal volumétrico máximo	11,7 LPM (3,1 GPM)
Volumen por ciclo	195 cc
Velocidad máxima recomendada de la bomba	60 CPM
Tamaño de entrada de aire	3/4
Tamaño de entrada de fluido	1
Tamaño de salida de fluido	1/4 o 3/8

Blasting Experts Inc.



www.blastingexperts.com

Distribuidor autorizado para América Latina y el Caribe

Sucursales en Colombia, México, Chile, Perú, Ecuador, Brasil, Argentina y

Panamá. Oficina Principal:

Toronto, Ontario, CANADA - Tel. +1-905-541-0997

Atención y soporte técnico:

sales@blastingexperts.com - Ingenieria@blastingexperts.com



Traducido al español por Blasting Experts