

Bomba de duplo diafragma DP 1-40

Bomba de alimentação de material altamente eficiente para aplicações de pulverização a ar



Graças ao seu pequeno volume de curso duplo, a DP 1-40 consome muito pouco material e agente de limpeza. Com a bomba pneumática de duplo diafragma, também é possível obter superfícies de alta qualidade sem o uso de um regulador de pressão do material. Entre outras coisas, ela é adequada para revestir móveis ou peças plásticas de veículos de transporte.

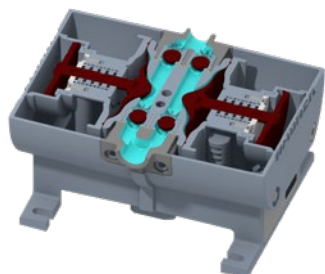
- Economia significativa em materiais e agentes de limpeza
- Fluxo de material sem pulsação sem necessidade de regulador de pressão do material
- Perfeita para alimentar pistolas de pulverização manuais e automáticas bem como sistemas bicomponentes
- Substituição do diafragma em menos de 15 minutos

Fácil de ajustar

Equipado com dois controles de ajuste preciso para a pressão da bomba e do ar de atomização.

Fácil de manter

Apenas quatro ferramentas padrão são necessárias para realizar a manutenção da bomba.



Volume de lavagem otimizado & menor consumo de material

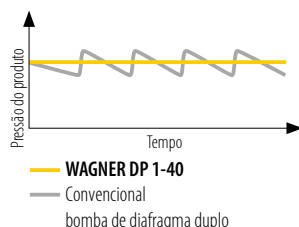
A geometria otimizada com um volume interno menor garante uma grande economia durante as trocas de cor e a limpeza da bomba.

Fácil de usar

Todas as partes em contato com o produto são feitas de alumínio niquelado. Isso permite que uma ampla variedade de materiais seja processada com uma única versão da bomba.

Fácil de instalar

A bomba pode ser instalada em diversas posições sem afetar seu funcionamento.



Padrão de pulverização uniforme

O design da bomba permite uma operação livre de pulsação - para uma ótima qualidade de revestimento.



Personalização flexível

A unidade de controle com botões giratórios pode ser montada lateralmente ou longitudinalmente, conforme necessário.

Dados técnicos

Recursos	Tamanhos
Taxa de pressão	1:1
Pressão dinâmica mínima de saída	1 bar
Máximo pressão de saída	6 bar
Vazão por curso duplo	40 cm ³
Entrada do produto	G 1/2"
Saída do produto	G 3/8"
Saída de ar	G 1/4"
Temperatura do produto	4 - 40 °C
Valor do pH do material	3,5 - 9
Peças em contato com o material	Alumínio niquelado
Material da membrana	PA 11
Dimensões (mm)	192 x 142 x 175 (L x P x A sem controlador) 192 x 165 x 265 (L x P x A com controlador)
Peso	3,1 kg sem controlador 4,1 kg com controlador

Spraypacks ou pacotes de pulverização disponíveis

Componentes	Spraypack Carrinho	Spraypack Tampa para tambor	Spraypack Estrutura, mangueira de sucção	Spraypack Estrutura, funil superior	Spraypack Parede
Bomba com unidade de controle de ar	•	•	•	•	•
Circulação	•	•	•		
Circulação com filtro				•	•
Tampa para tambor		•			
Suporte de parede					•
Estrutura grande			•	•	
Carrinho	•				
Mangueira de sucção	•		•		•
Tubo de sucção fixo		•			
Funil de 5 litros				•	
Número de pedido	2370035	2370039	2370041	2370049	2370034

Uma ampla gama de acessórios está disponível para otimizar o uso do WAGNER DP 1-40 em várias aplicações. Isso inclui racks e carrinhos, vários sistemas de fixação para a mangueira de sucção, bem como filtros e distribuidores para de pistola.

