

PUMER MP_E

Cabeçote Misturador para injeção de poliuretano

- Cabeçote com acionamento pneumático com controle de injeção por programação de tempo de fácil manuseio
- Dotado de filtros para o POLIOL e MDI, proporciona manutenções mínimas e misturas perfeitas
- Sistema de limpeza a ar comprimido e solvente que garantem alta eficiência na limpeza da câmara de mistura ao bico injetor



Telha térmica estruturada com poliuretano



Isolamento térmico em instalações frigoríficas



Miolo estrutural em parques temáticos



Indústria automotiva



Garantia de assistência técnica imediata e disponibilidade de peças de reposição



PUMER
Equipamentos

PUMER MP_E

CABEÇOTE MISTURADOR PARA INJEÇÃO DE POLIURETANO

DADOS TÉCNICOS

Vazão: Até um máximo de 30 kg/min

Pressão: Até um máximo de 110bar (1564psi)

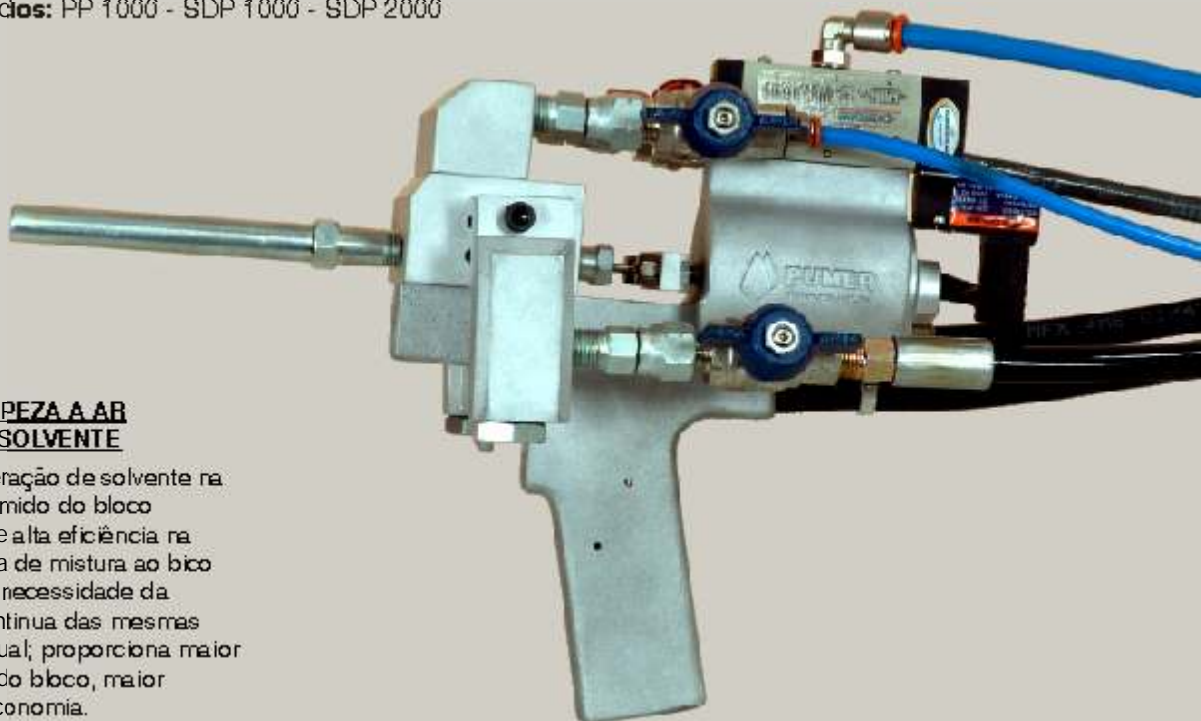
Viscosidade: 250 - 1500 cps

Ar efetivamente requerido: 5 - 9 bar (71 - 128 psi)

Peso: 2,56 kg

Dimensões: 33 x 25 x 19 cm (comp x alt x larg)

Modelos Utilizados: PP 1000 - SDP 1000 - SDP 2000



SISTEMA DE LIMPEZA A AR COMPRIMIDO E SOLVENTE

Uma pequena liberação de solvente na linha de ar comprimido do bloco misturador garante alta eficiência na limpeza da câmara de mistura ao bico injetor, evitando a necessidade da desmontagem contínua das mesmas para limpeza manual; proporciona maior vida útil às peças do bloco, maior produtividade e economia.

Cabeçote MP - L
(misturador a ar)

Pressão: 300 a 400 psi
Vazão: 7 a 15 kg/min

Cabeçote MP - H1
(misturador alta pressão)

800 a 1000 psi
4 a 9 kg/min

Cabeçote MP - H2
(misturador alta pressão)

800 a 1000 psi
15 a 30 kg/min



POLY-URETHANE INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA
Av. Industrial, 367 - Distr. Ind. - Ibité - MG - CEP 32400-000
Fone: 55 31 3598-9600 Fax: 55 31 3598-9509 - www.pu.ind.br

PUMER
Simplificando para melhorar.

