

SEQUÊNCIA INTEGRADA

A Válvula de Sequência Integrada Pilotada Modular foi projetada para garantir o sequenciamento dos circuitos hidráulicos, como cilindros e outros componentes, garantindo um funcionamento seguro e eficiente, evitando colisões e otimizando o fluxo de

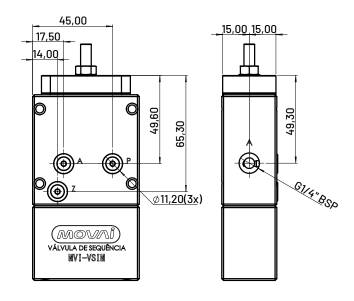
- Regulagem de pressão através de parafuso M6, liberando
- Fluxo secundário liberado após atingir pressão pré-regulada no circuito primário.

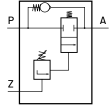
Essa capacidade de controle preciso e sincronizado é crucial para melhorar a produtividade e a segurança dos processos industriais. Sua aplicabilidade é ampla, abrangendo uma variedade de setores, da indústria automotiva à metalurgia.

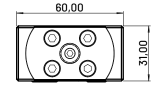


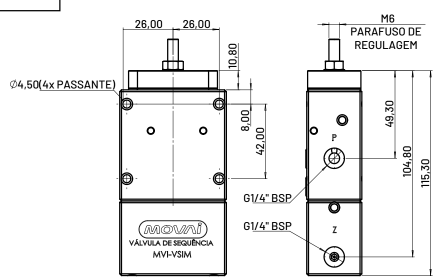
INTELLIGENCE ON THE MOVE











Para uma experiência completa, escaneie o QR Code ao lado:

Conheça os detalhes técnicos e saiba mais sobre a aplicabilidade da Válvula de Sequência Integrada Pilotada Modular.

