

DESCRIPTIVO TÉCNICO PLEITO EX Tarifário

NCM: 8481.80.95

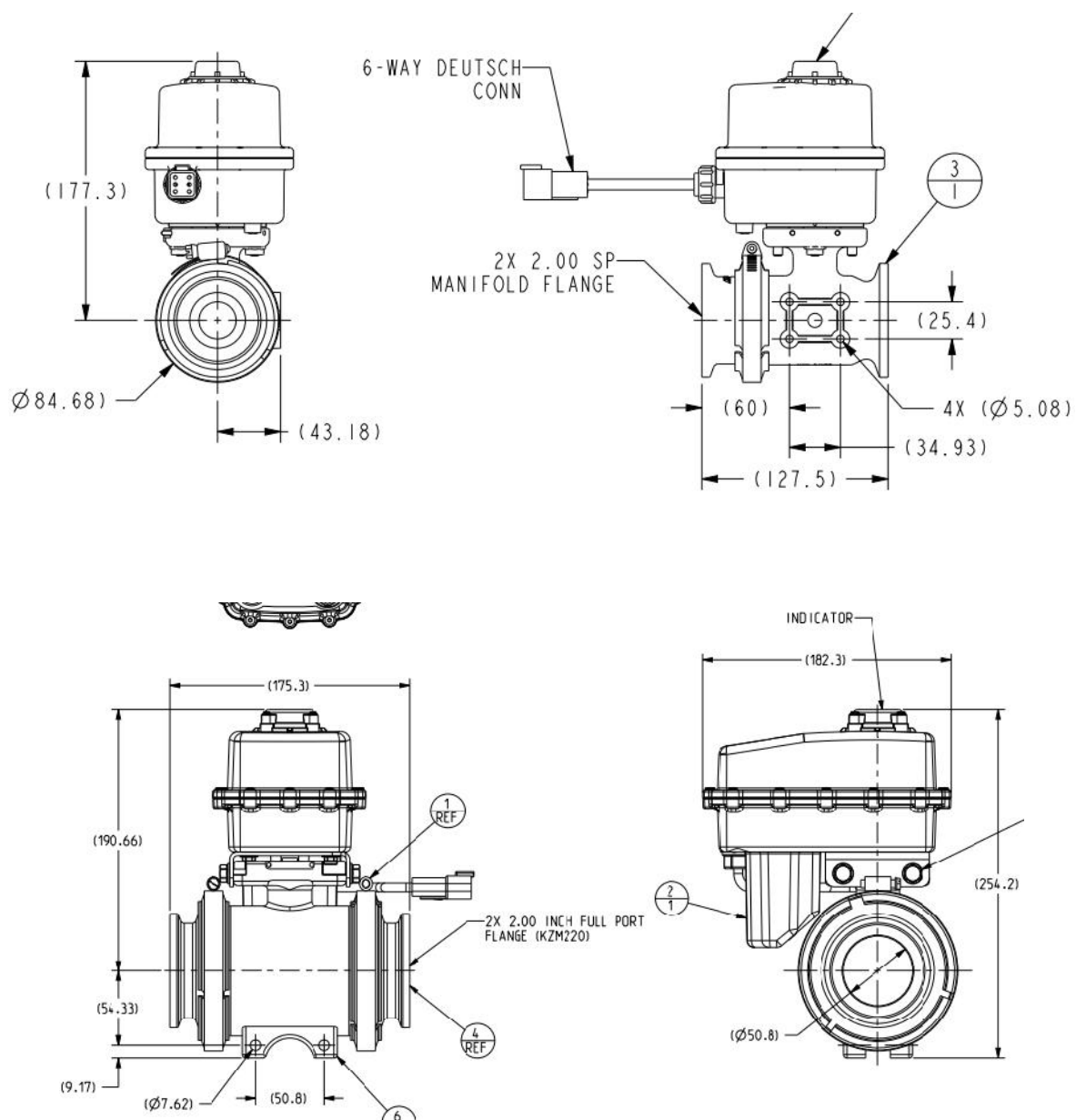
Proposta descrição da autopeça:

Válvula direcional não proporcional para transmissão de calda para pulverização com alimentação de 12VDC e feedback, pressão máxima de funcionamento de 150 PSI, composta por um seção de tubo montada na carcaça onde se encontra a parte elétrica da válvula com um condutor para comunicação com a máquina, utilizado em pulverizadores autopropelidos.



Especificações técnicas detalhadas, descrição do funcionamento e aplicação:

A válvula é acionada para abrir ou fechar conforme funções acionadas na máquina. O atuador recebe sinal para abrir ou fechar e envia sinal de feedback para o software informar o status do atuador. Acionado por uma tensão de 12VDC com consumo de corrente de 1,5A no acionamento.



Composição:

Carcaça em polipropileno, placa de circuito impresso, conectores elétricos, motor elétrico e haste de acionamento em aço inox.