

PULSATIONS DÆMPER METAL PDM SERIE

Pulsationsdæmper i metal til dobbelt membranpumper

AL-PDM300-M3T3
Pulsationsdæmper 3" St. Steel/PTFE MNPT



- Sikrer stabilt udgangstryk og flow
- Reducerer fysiske vibrationer
- Reducerer belastningen på pumpen
- Beskytter nedenstrøms instrumentering
- Forlænger udstyrets levetid



PRODUKT BESKRIVELSE

All-Flo™ PDM Serie pulsationsdæmpere er et anbefalet ekstraudstyr som hjælper med at udvide rækken af applikationer og øger ydeevnen af alle All-Flo pneumatisk opererede dobbelt membranpumper. Ved installering på pumpens udgang vil All-Flo pulsationsdæmperen reducere tryk- og flow udsving og sikre et mere stabilt udgangsflow. Denne funktion er kritisk ved applikationer som skal minimere system vibrationer for at beskytte og forbedre nøjagtigheden af nedenstrøms instrumentering. Den vil også forlænge udstyrets levetid ved at reducere belastningen på pumpen.

PDM serien af pulsationsdæmpere er tilgængelig i en boltet metal konstruktion og kan anvendes i en bred række af aggressive applikationer.

Applikationer:

- Beholder fyldning
- Måling og dosering
- Fødevarerproduktion
- Maling, Resin og coatings
- Generel industri
- Vand og spildevand
- Filtrering
- Keramik

SPECIFIKATIONER

Materiale membran	PTFE
Materiale tør side	Stainless Steel
Materiale våd side	St. Steel
Tilslutning	MNPT
Tilslutning størrelse	3"
Vægt	3,5 kg