

PULSATIONS DÆMPER PLASTIK PDT SERIE

Pulsationsdæmper i plastik til dobbelt membranpumper

AL-PDT-200-MUTJ
Pulsationsdæmper 2" PTFE/PTFE MNPT



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

PRODUKT BESKRIVELSE

All-Flo™ PDT 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.

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	Conductive Polyethylene
Materiale våd side	PTFE
Tilslutning	MNPT
Tilslutning størrelse	2"
Vægt	1,8 kg