

SANITÆR MEMBRANPUMPE F-SERIE

Sanitær pneumatisk opereret membranpumpe i AISI316

AL-F100TAE4S3MS70
Memb. Pum 1" El.pol. 316/FDA Santopr.®

- 1" - 2"
- Flow op til 719 l/min.
- Maks tryk op til 8,2 bar
- Selvansugende løft op til 9,7 m. (våd)




PRODUKTBESKRIVELSE

Siden 1986 er All-Flo pneumatisk opereret dobbelt membranpumper blevet produceret til at holde.

Designet til at leve op til deres navn, er All-Flo dobbelt membranpumper udviklet med fokus på performance, og produceret med fokus på kvalitet, for at sikre en problemfri operation, selv under de hårdeste betingelser. Alle All-Flo dobbelt membranpumper er 100% kvalitetstestet fra fabrikken.

All-Flo pumpens luft mekanisme består af det færreste antal bevægelige dele af nogen pumpe på markedet. Med færre dele der kan slides og gå i stykker, opnår man en reduceret risiko for produktionsforstyrrelser og en mere pålidelig operation.

Når det kommer til designets simplicitet, så se gerne selv, hvordan All-Flo pumper klarer sig i forhold til konkurrenterne.

All-Flo's All-Pur™ FDA (F serie) og fødevarer egnet (G serie) pumper er det ideelle valg til mange generelle føde- og drikkevarer applikationer, inkl. øl, vin, cider og spiritus. F serie pumper har et simpelt og vedligeholdelsesvenligt design, med passiverede rustfri stål komponenter på den våde side. Pumpen er yderligere FDA, ATEX og CE kompatibel.

TILGÆNDELIGE MATERIALER

Væske side materialer:

- Elektropoleret og passiveret 316 rustfri stål

Luft side materialer:

- Aluminium
- Rustfri stål
- PTFE coatet aluminium

Membran materialer:

- FDA Hytrel®
- PTFE
- FDA Santoprene®

Ventil/kugle materialer:

- FDA Buna-N
- FDA Santoprene®
- PTFE

Ventilsæde materialer:

- Rustfri stål

O-ring materialer:

- FDA Buna-N
- FDA EPDM
- PTFE

SPECIFIKATIONER

Maks sugeløft - Våd	9,1 m
Materiale kugle	FDA Santoprene®
Materiale O-ring	FDA EPDM
Materiale tør side	Aluminum
Materiale ventil sæde	SS
Materiale våd side	El.pol. 316
Max arbejdstryk	8,2 bar
Max flow	182 l/min
Tilslutning	Tri Clamp
Tilslutning størrelse	1½"
Vægt	23 kg