

METAL MEMBRANPUMPE A SERIE

Pneumatisk opereret dobbelt membranpumpe i metal

AL-A050BAAGTPNS30
Memb. Pum 1/2" Aluminium/Geolast®



- 1/2" - 3"
- Flow op til 890 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.

Vores pneumatisk opereret dobbelt membranpumpe i metal, til generelle applikationer fås i 3 forskellige materialer: Aluminium, anodiseret aluminium og rustfri stål. Aluminium og anodiseret aluminium yder en medium korrosion og slid resistens, mens rustfri stål er egnet til applikationer der kræver højere kemisk- og slid resistens.

Pumpen kan ligeledes konfigureres med en bredt udvalg af kvalitetsmaterialer på membraner, kugler og pakninger, alt efter det pumpede produkt.

SPECIFIKATIONER

Maks sugeløft - Våd	9,4 m
Materiale kugle	PTFE
Materiale membran	Geolast®
Materiale O-ring	Buna-N
Materiale tør side	Aluminum
Materiale ventil sæde	Polypropylene

Materiale våd side	Aluminum
Max arbejdstryk	8,2 bar
Max flow	57 l/min
Tilslutning	BSP
Tilslutning størrelse	1/2"
Vægt	5 kg