

SERIE G70K

AODD membranpumpe

G70K202A
Dia.Pump Kal/Vit 3/8HB ATEX

- Flow 18,9 l/m
- Trykk maks. 6,9 bar
- Selvsugende maks. 4,5 m
- ATEX-godkjent

**PRODUKTBESKRIVELSE**

Flojets serie G70K er en trykkluftdrevne membranpumpe som har høy ytelse i forhold til kapasitet og trykk. Optimal pumpe for maskinbyggere som har behov for små innbyggingsmål, lav vekt og god pris/kvalitet-forhold.

Kjemikalieresistente materialer som Kalrez og Viton XT gjør G70K til den perfekte pumpen når man skal ha pumpe til kjemikaliehåndtering, bilvaskemaskiner, verkstedutrustning og mye annet.

Serie G70K oppfyller også kravene til ATEX-godkjenning

Funksjon

		
Luftveksleventilen styrer inngående luft som drar det venstre membranet bakover og dermed suger inn mediet i pumpekammeret	Trykkluft omdirigeres bak det venstre membranet og det skaper et trykkslag som tvinger ut væsken. Samtidig suges væske inn i det høyre kammaret	Trykkluft omdirigeres til høyre side av veksleventilen og prosedyren gjentas; væsken tvinges ut fra høyre side og ny væske suges inn i venstre kammer

TEKNISKE DATA

Flow	18,9 l/min
Lydnivå	87 dB

Maks. selvsugende	4,5 m
Materiale membran	Kalrez
Materiale pumpehus	Karbonimpregenerert polypropylen
Materiale ventiler	Viton
Normalt lagerførda artikler	Ja
Temperaturområde til	48,9 °C
Tilkobling	Rett nippel 3/8"
Trykk maks.	6,9 bar
Vekt	0,54 kg

