

Husky™ 1050 pumper

En komplett serie 1" (25,4 mm)
luftdrevne membranpumper



- Forbedret generell effektivitet
- **20 %** høyere væskeflow sammenlignet med Husky 1040
- Opptil **5 ganger** lenger membranlevetid sammenlignet med andre membranpumper i samme klasse
- Utvidet materialtilbud for håndtering av en uendelig **mengde applikasjoner**

Husky 1050-serien

Ingen begrensninger. Ingen problemer.

Hos Graco er det ingen begrensninger når det gjelder konstruksjon av pumper som overgår dine forventninger.

Derfor utvider vi vårt pumpeutvalg.

Hvorfor er disse Husky-pumpene blant de beste i bransjen?

Effektivitet

Forbedret generell effektivitet.

Ytelse

Leverer materiale med opptil 189 l/min. (50 gpm). Det er en økning på 20 % i flow*!

Konstruksjon

Membranene varer 5 ganger lenger enn andre i samme klasse*.

Kjøp en Husky 1050 pumpe i dag, og du vil snart oppleve forskjellen!

*Sammenlignet med Husky 1040.



Aluminium



Polypropylen



rustfritt stål



PVDF

SEKS MATERIALER. EN UENDELIG REKKE APPLIKASJONER.

Modulær luftventil

Drift uten avbrudd og med lav pulsering gir jevn og hurtig veksling

Midtdel i ett stykke

Eliminerer luftlekkasjer og gir mer effektiv drift

Lenger membranlevetid

Opptil 5 ganger lenger membranlevetid gir mindre vedlikehold og nedetid

Tilleggsutstyr

DataTrak™

Beskyttelse mot "rusing"
Sporer materialforbruket

Pulseffekt

Mulighet for syklusteller



Sammenføyning med fire bolter

Konstruksjonen med bolter gir jevnt tetningstrykk for lekkasjefri drift

Flere utganger

Økt antall utganger for fleksibel installasjon



Ledende polypropylen



Hastelloy

Fin den rette pumpen til dine bruksområder

Graco gjør det lettere å velge riktig pumpe for dine bruksområder.

Bruk valgverktøyet eller kontakt distributøren for å bestille en Husky 1050.

Husky™
Air-Operated Double Diaphragm Pumps

Welcome Pump Selector

Pump Size? 1 inch

Pump Material? Aluminum Pump

Air Valve & Center Section? Aluminum Std. Air Valve

Fluid Cover & Manifolds? Standard Porting Inch

Check Style? PP Seat

Ball Style? Thermoplastic Polyester Elastomer Std

Diaphragm? Thermoplastic Polyester Elastomer Sin

Seat & Manifold Seal? PTFE

This product is ATEX certified II 2 GD e IIC T4

Order number never look-up Graco (6 digit) Number? Old 'D' Number?

Graco Order Number: 647000
Order with this number

Old 'D' Graco Number: D73955

Replacement Kits

- 24B766 Aluminum Std Air Valve Replacement Kit
- 24B635 Poly Seat Kit
- 24B635 Poly Seat Kit
- 24B642 TPE Ball Kit
- 24B624 TPE Diaphragm Kit

PROVEN QUALITY. LEADING TECHNOLOGY

Eksempel på produktvelgerverktøy

HVA BLIR DET NESTE?

Hold utkikk etter den neste pumpen i Gracos nye serie med luftstyrte pumper med dobbel membran.



Tekniske spesifikasjoner

HUSKY 1050

Maksimalt driftstrykk for væske 8,6 bar (0,86 MPa, 125 psi)
 Driftsområde for lufttrykk 1,4-8,6 bar (0,14-0,86 MPa, 20-125 psi)
 Maksimalt luftforbruk 67 scfm

Luftforbruk 4,8 bar (0,48 MPa, 70 psi),
 76 l/min (20 gpm) 25 scfm

Maksimal fri flow-levering 189 l/min (50 gpm)

Maksimal pumpehastighet 280 cpm

Væskevolum per syklus 0,64 liter (0,17 gal)

Maksimalt sugeløft 4,9 m (16 fot) tørr, 8,8 m (29 fot) våt

Maksimal størrelse på pumpbare faste stoffer 3,2 mm (1/8 tommer)

Lydeffekt*

ved 4,8 bar (0,48 MPa, 70 psi) og 50 cpm 78 dBA

ved 7,0 bar (0,7 MPa, 100 psi) og full flow 90 dBA

Lydtrykk**

ved 4,8 bar (0,48 MPa, 70 psi) og 50 cpm 84 dBA

ved 7,0 bar (0,7 MPa, 100 psi) og full flow 96 dBA

Luftinntakets størrelse 1/2 npt (innv.gj.)

Væskeinntakets størrelse

Aluminium (1050A) 1 in npt (innv.gj.) eller 1 i bspt

Plast (1050P, 1050C og 1050F) 1 i ANSI/DIN-flens med løftet flate

Rustfritt stål (1050S og 1050H) 1 in npt (innv.gj.) eller 1 i bspt

Dimensjon væskeutløp

Aluminium (1050A) 1 in npt (innv.gj.) eller 1 i bspt

Plast (1050P, 1050C og 1050F) 1 i ANSI/DIN-flens med løftet flate

Rustfritt stål (1050S og 1050H) 1 in npt (innv.gj.) eller 1 i bspt

Vekt

Aluminium (1050A) 10,5 kg

Plast (1050P og 1050C) 8,2 kg

PVDF (1050F) 9,5 kg

Rustfritt stål (1050S)

med midtdel i ledende polypropylen 16,5 kg

med midtdel i polypropylen 16,9 kg

med midtdel i aluminium 18,8 kg

Hastelloy (1050H) 18,6 kg

Deler som kommer i kontakt med væske

Aluminium (1050A) aluminium og materiale(r) valgt for sete, kule og membranalternativer

Plast (1050P, 1050C og 1050F) polypropylen og materiale(r) valgt for sete, kule og membranalternativer

Rustfritt stål (1050S) rustfritt stål og materiale(r) valgt for sete, kule og membranalternativer

Hastelloy (1050H) hastelloy, rustfritt stål og materiale(r) valgt for sete, kule og membranalternativer

Eksterne deler som ikke kommer

i kontakt med væske Midtdel

Aluminium (1050A) aluminium

Plast (1050P, 1050C og 1050F) polypropylen

Rustfritt stål (1050S) polypropylen

Rustfritt stål (1050S) aluminium

Hastelloy (1050H) polypropylen

Instruksjonsbok 312877

Bolter

belagt karbonstål

rustfritt stål

rustfritt stål

rustfritt stål

rustfritt stål

HUSKY-MODELLER



205

6,3 mm
(1/4 tommer)
19 l/min (5 gpm)



307

9,4 mm
(3/8 tommer)
26 l/min (7 gpm)



515

12,7 mm
(1/2 tommer) eller
19,1 mm
(3/4 tommer)
57 l/min (15 gpm)



716

19,1 mm (3/4 tommer)
61 l/min (16 gpm)



1050

25,4 mm (1 tomme)
189 l/min (50 gpm)

MONTERT PUMPE



1590

38,1 mm
(1-1/2 tomme)
340 l/min (90 gpm)



2150

50,8 mm (2 tommer)
568 l/min (150 gpm)



3275

76,2 mm (3 tommer)
1041 l/min (275 gpm)

GRACO N.V. Industrierrein Oude Bunders
 Slakweidestraat 31 • B-3630 Maasmechelen
 Tlf.: +32 (89) 770 700 • Faks: +32 (89) 770 777
 E-mail: info@graco.be • http://www.graco.com

©2009 Graco Inc. Skjema nr. 344801N (rev. A) 03/10 Trykt i Europa.
 Alle andre merkenavn eller varemerker brukes kun til identifiseringsformål,
 og er varemerker for sine respektive eiere. All skriftlig og visuell informasjon
 i dette dokumentet er basert på produktinformasjon som var tilgjengelig ved
 trykkesidspunktet. Graco forbeholder seg retten til å foreta endringer når som
 helst og uten forvarsel.

* Lydeffekt målt i henhold til ISO-9614-2.

** Lydtrykket ble testet 1 m fra utstyret.