

Aqualift F - Ø800 / Ø1000

Beskrivelse

Pumpestasjon i Ø800 / Ø1000 kum produsert i polyeten, PE, med en eller to kvernpumper (AP 501). Pumpene er nedsenkbare (IP 68) på 0,75 kW.

Resistent mot aggressive medier .

Innløp Ø160, utløp Ø63 / 90 i PE-HD, ventilasjons- og kabeltilkobling Ø110. Utløp med avstengningsventil og tilbakeslagsventil.

Justerbar forlengningshals produsert i polymer. Lokk i klasse B (12,5 tonn) eller klasse D (40 tonn) av støpejern iht. NS-EN-124. Kummen er 100% tett og korrosjonsfri. Kan håndtere opp til 500 mm grunnvann.

Pumpestasjonen krever ventilasjon. For installasjon utenfor eksplosjonsklassifiserte områder.

Alternativ:

1: AP 501 med flottør og 1 utskiftbar pumpe. 230 V.

2: AP 501 med kontrollenhet og 1 utskiftbar pumpe. 230 V – 400 V. 3 flottører (OFF, ON, ALARM).

3: AP 501 med kontrollenhet og 2 utskiftbare pumper. 230 V – 400 V. 4 flottører (OFF, ON1, ON2, ALARM).

- Produsert iht. NS-EN-752 .
- For avløpsvann med eller uten fekalier.
- For nedgravd installasjon.
- Pumpevolum: 150 liter



Med forbehold om konstruksjonsendringer og tekniske endringer. Kan endres uten varsel

GPA Flowsystem A/S

Regnbueveien 9

NO-1405 Langhus

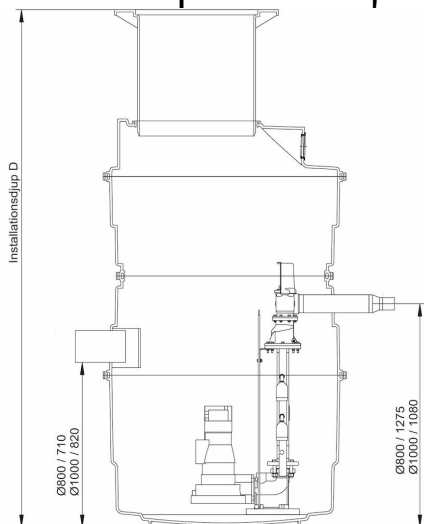
+47 (0)64-85 68 00

info@gpa.no

gpa.no

Aqualift F - Ø800 / Ø1000

Teknisk spesifikasjon



Artikkelnr

KE-800-HA1-501B

KE-800-HA1-501D

KE-800-HA2-501B

KE-800-HA2-501D

KE-800-HA3-501B

KE-800-HA3-501D

KE-800-HA1-531B

KE-800-HA1-531D

KE-800-HA2-531B

KE-800-HA2-531D

KE-800-HA3-531B

KE-800-HA3-531D

Med forbehold om konstruksjonsendringer og tekniske endringer. Kan endres uten varsel

GPA Flowsystem A/S

Regnbueveien 9

NO-1405 Langhus

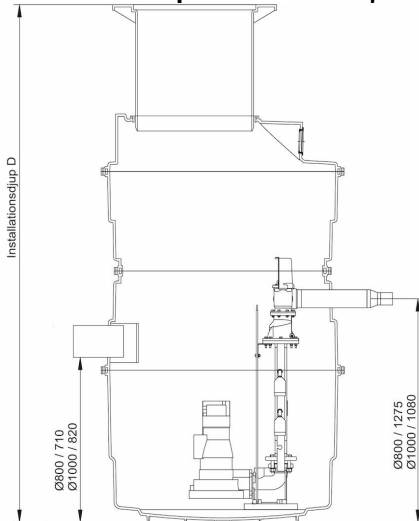
+47 (0)64-85 68 00

info@gpa.no

gpa.no

Aqualift F - Ø800 / Ø1000

Teknisk spesifikasjon



Artikkelnr

KE-800-HA1-511B

KE-800-HA1-511D

KE-800-HA2-511B

KE-800-HA2-511D

KE-800-HA3-511B

KE-800-HA3-511D

KE-1000-HA1-541B

KE-1000-HA1-541D

KE-1000-HA2-541B

KE-1000-HA2-541D

KE-1000-HA3-541B

KE-1000-HA3-541D

Med forbehold om konstruksjonsendringer og tekniske endringer. Kan endres uten varsel

GPA Flowsystem A/S

Regnbueveien 9

NO-1405 Langhus

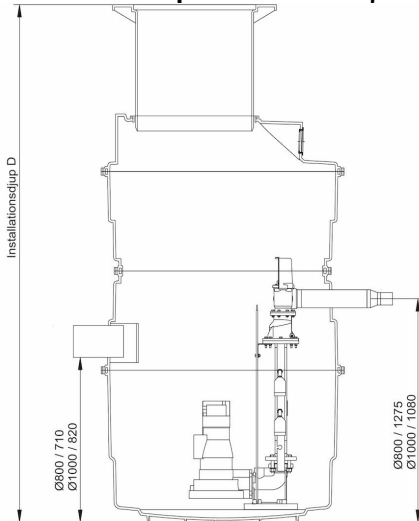
+47 (0)64-85 68 00

info@gpa.no

gpa.no

Aqualift F - Ø800 / Ø1000

Teknisk spesifikasjon



Artikkelnr

KE-1000-HA1-521B

KE-1000-HA1-521D

KE-1000-HA2-521B

KE-1000-HA2-521D

KE-1000-HA3-521B

KE-1000-HA3-521D

Med forbehold om konstruksjonsendringer og tekniske endringer. Kan endres uten varsel

GPA Flowsystem A/S

Regnbueveien 9

NO-1405 Langhus

+47 (0)64-85 68 00

info@gpa.no

gpa.no