

Date tehnice

Stații de pompare apă uzată HiSewlift 3-35

Denumirea proiectului

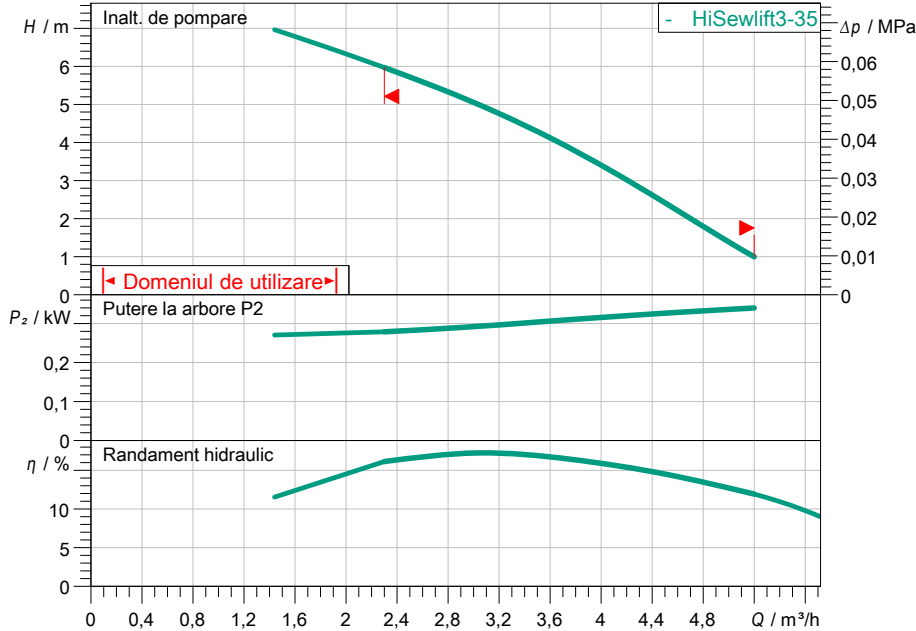
Nr. proiect

Loc de montaj

Nr. pozitie client

Data 22.08.2018

Caracteristici



Datele cerute

Debit

Inaltime de pompare

Fluidul vehiculat

Temperatura agentului pompat

Densitate

Viscozitate cinematica

Apa 100 %

20,00 °C

998,30 kg/m³

1,00 mm²/s

Date hidraulice (punct de lucru)

Debit

Inaltime de pompare

Date produs

Stații de pompare apă uzată

HiSewlift 3-35

Presiunea max. de lucru

Temperatura agentului pompat

Tocator

Mod de funcționare (emersat)

Volum brut

Volumul max. de comutare

0,1 MPa

5 °C ... + 35 °C

Da

S3

17,4 l

1 l

Date motor

Rețea de alimentare

Toleranță admisibilă tensiune

Turatie nominala

Puterea nominala P2

Putere absorbita P1

Curentul nominal

Tip de pornire

Grad de protecție

Protecția motorului

Clasa de izolație

1~ 230 V / 50 Hz

±10 %

2900 1/min

0,40 kW

0,4 kW

1,90 A

-

IP 44

Protecția motorului

F

Cablu

Lungime cablu de alimentare

Fișa de conectare a rețelei de alimentare

Tipul cablului de racordare

1,5 m

C15

nedetașabil

Cote racord

Aerisire

Racord conductă la aspirație

Racord conductă pe refulare

-

DN 40

DN 32/28/22

Materiale

Carcasa pompei

Rotor hidraulic:

Material rezervor

Ax pompă

PP-GF30

PA/PPO, armat cu fibră de carbon

PP

1.4305 [AISI303]

Informații privind comanda

Greutate aprox.

Nr. articol

5,7 kg

4191677

