

Client

Date tehnice

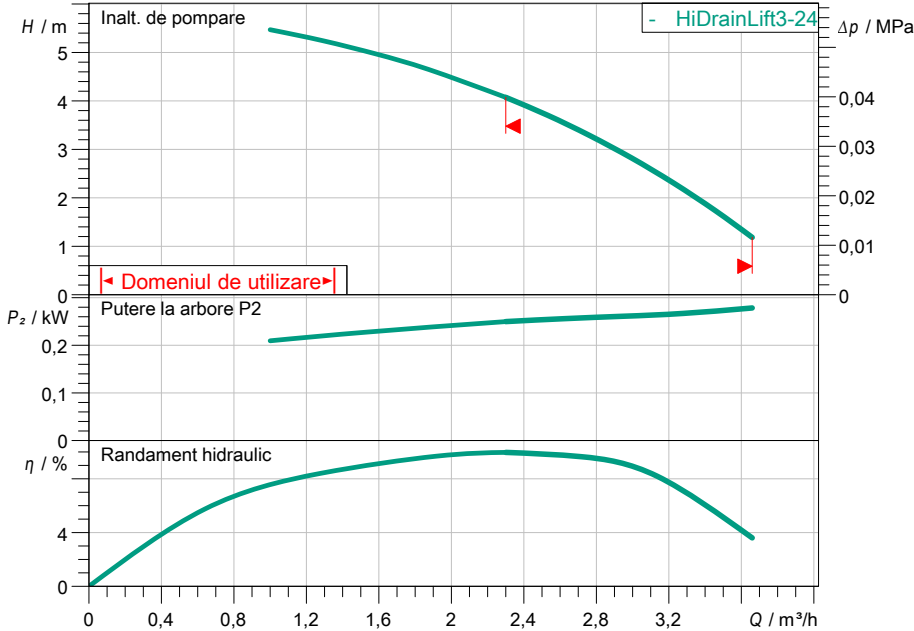
Stații de pompare apă uzată HiDrainlift 3-24

Denumirea proiectului

Nr. proiect
Loc de montaj
Nr. pozitie client

Data 22.08.2018

Caracteristici



Datele cerute

Debit	
Inaltime de pompare	
Fluidul vehiculat	Apa 100 %
Temperatura agentului pompat	20,00 °C
Densitate	998,30 kg/m ³
Viscozitate cinematica	1,00 mm ² /s

Date hidraulice (punct de lucru)

Debit	
Inaltime de pompare	

Date produs

Stații de pompare apă uzată HiDrainlift 3-24	
Presiunea max. de lucru	0,1 MPa
Temperatura agentului pompat	5 °C ... + 35 °C
Tocator	nu
Mod de funcționare (emersat)	S3
Volum brut	3,9 l
Volumul max. de comutare	0,7 l

Date motor

Rețea de alimentare	1~ 230 V / 50 Hz
Toleranță admisibilă tensiune	±10 %
Turatie nominala	2900 1/min
Puterea nominala P2	0,25 kW
Putere absorbita P1	0,25 kW
Curentul nominal	1,22 A
Tip de pornire	-
Grad de protectie	IP 44
Protecția motorului	
Clasa de izolație	F

Cablu

Lungime cablu de alimentare	1,5 m
Fișa de conectare a rețelei de alimentare	Care
Tipul cablului de racordare	nedetașabil

Cote racord

Aerisire	-
Racord conductă la aspirație	DN 40
Racord conductă pe refulare	DN 32

Materiale

Carcasa pompei	PP-GF30
Rotor hidraulic:	PA/PPO, armat cu fibră d
Material rezervor	PP
Ax pompă	1.4305 [AISI303]

Informații privind comanda

Greutate aprox.	3,6 kg
Nr. articol	4191678

