

VĚTEV B1

technické údaje

Glandless high-efficiency pump

15/0,5-4

Kontaktní osoba
e-mail
Telefon

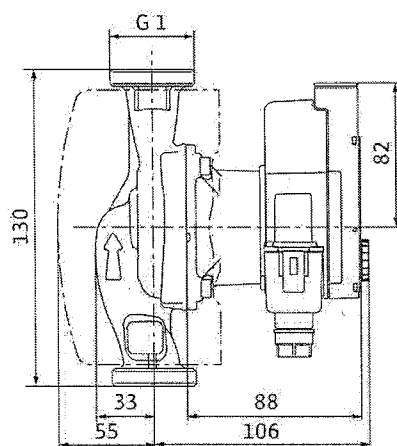
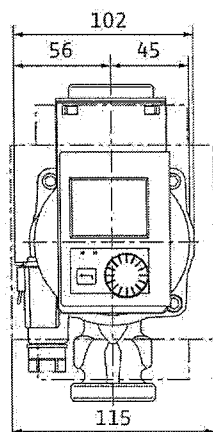
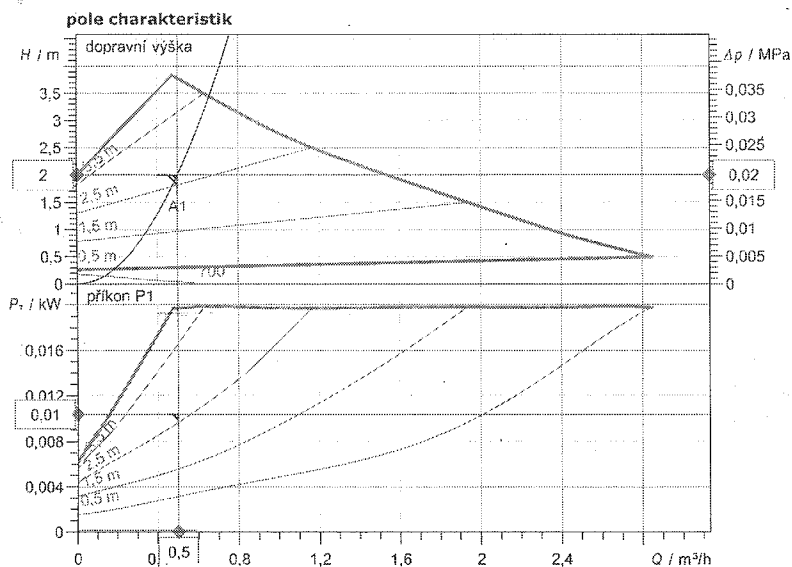
zákazník

Kontaktní osoba
e-mail
Telefon

Jméno projektu Nepojmenovaný projekt 2022-08-26 10:09:21.307

Číslo projektu
Místo instalace
Číslo pozice zákazníka

datum 26.08.2022



zadání provozních údajů

dopravované množství 0,50 m³/h
dopravní výška 2,00 m
prostředky Voda 100 %
Teplota média 20,00 °C
hustota 998,20 kg/m³
kinematická viskozita 1,00 mm²/s

hydraulické údaje (provozní bod)

dopravované množství 0,50 m³/h
dopravní výška 2,00 m
příkon P1 0,01 kW

parametry produktu

Glandless high-efficiency pump
15/0,5-4

druh provozu dp-v
max. provozní tlak 1 MPa
Teplota média -10 °C ... +110 °C
max. teplota okolí 40 °C
Minimální výška nátoku 50 / 95 / 110 °C
0,5 / 3 / 10

motorové údaje

Konstrukce motoru EC motor
Index energetické účinnosti (EEI) 1~ 230 V / 50 Hz
Síťová přípojka +10 %
Max. otáčky
příkon P1 0,02 kW
Příkon 0,26 A
krytí IPX4D
Izolační třída F
Ochrana motoru integrovaný
Elektromagnetická kompatibilita EN 61800-3
Emitted interference EN 61000-6-3
Interference resistance EN 61000-6-2
Kabelové šroubení

Připojovací rozměry

Připojka trubky na straně sání G 1, PN 10
Připojka trubky na výtlaku G 1, PN 10
montážní délka 130 mm

Materiály

Skříň čerpadla EN-GJL-200
Oběžné kolo PP-GF40
Hřídel Stainless steel
Materiál ložiska uhlík, impregnovaný kovem

Informace k objednávce

Hmotnost cca 1,5 kg
Číslo druhu zboží 4244390