

Db.szám. Leírás

1

CR 1S-21 A-A-A-E-HQQE



Megjegyzés! A berendezés fényképe eltérő lehet

Cikkszám: [96515613](#)

Függőleges centrifugálszivattyú, amelyen a be- és kimeneti csomók egy szintben helyezkednek el. A szivattyúfej és a szivattyútest anyaga öntöttvas - minden más alkatrész, amely a folyadékkal érintkezik, rozsdamentes acél. Erőátvitel osztott tengelykapcsolón keresztül. A szivattyú ventilátor hűtésű, 3-fázisú, talpas kivitelű aszinkronmotorral van ellátva.

Folyadék:

Szivattyúzott közeg: Víz
Folyadék-hőmérséklet tartomány: -20 .. 120 °C
Folyadék-hőmérséklet működés közben: 20 °C
Sűrűség: 998.2 kg/m³

Műszaki:

A szivattyú műszaki adataihoz tartozó fordulatszám.: 2847 rpm
Névleges térfogatáram: 0.9 m³/h
Névleges szállítómagasság: 94.7 m
Szivattyú tájolása: Vertical
Tengelytömítés elrendezés: Single
Tengelytömítés kódja: HQQE
Jóváhagyások: CE,EAC,UKCA,SEPRO
Jóváhagyások ivóvízhez: WRAS,ACS
Görbe túrése: ISO9906:2012 3B

Anyagok:

Alap: Öntöttvas
EN 1561 EN-GJL-200
ASTM A48-25B
Járókerék: Stainless steel
EN 1.4301
AISI 304
Csapágy: SIC

Telepítés:

Maximális környezeti hőmérséklet: 60 °C
Maximális üzemi nyomás: 16 bar
Max. nyomás az adott hőmérsékleten: 16 bar / 120 °C
16 bar / -20 °C

Csatlakozó típusa: Oval / Rp
Bemenet csatlakozó méret: 1 inch
Nyomóoldali csatlakozó mérete: 1 inch
A csőcsatlakozás névleges nyomása: PN 16
A motor karimamérete: FT100

Elektromos adatok:

Motor normál: IEC

Db.szám.	Leírás
----------	--------

1	<p>Motor típus: 80A Névleges teljesítmény - P2: 0.75 kW Szükséges szivattyú teljesítmény (P2): 0.75 kW Hálózati frekvencia: 50 Hz Névleges feszültség: 3 x 200-220D/346-380Y V Névleges áram: 3,35-3,65/1,94-2,1 A Indítási áramfelvétel: 660-670 % Cos fi - teljesítménytényező: 0.79-0.67 Névleges fordulatszám: 2820-2860 rpm IE Hatásfok osztály: IE3 Motor hatásfok teljes terhelésnél: 80.7 % Motor hatásfok 3/4 terhelésnél: 81.8-78.4 % Motor hatásfok 1/2 terhelésnél: 79.9-73.4 % Pólusok száma: 2 Védettségi osztály (IEC 34-5): 55 Dust/Jetting Szigetelési osztály (IEC 85): F Motor szám: 98816790</p> <p>Vezérlés: Frequency converter: Nincs</p> <p>Egyéb: A kapocsdoboz helyzete: 6 Min. hat. index, MEI ≥: 0.54 Saját tömeg: 28 kg Össztömeg: 32.1 kg Szállítási térfogat: 0.092 m³</p>
---	--