

| Db.szám. | Leírás |
|----------|--|
| 1 | <p>CM 15-3 A-R-A-V-AQQV F-A-A-N</p>  <p style="text-align: center;">Megjegyzés! A berendezés fényképe eltér lehet</p> <p>Cikkszám: 99203897</p> <p>Kompakt, megbízható, vízszintes, többfokozatú centrifugálszivattyú, axiális irányú szívó- és radiális nyomócsonkkal. A tengely, a járókerekek és a házak rozsdamentes acélból készülnek. A szívó- és nyomóoldali részek anyaga öntöttvas. A mechanikus tengelytömítés egy speciális, tehermentesítés nélküli O-gy r s tömítést tartalmazó konstrukció. Cs csatlakozás bels Whitworth cs menettel, Rp (ISO 7/1).</p> <p>A szivattyú ventilátor h és , 3-fázisú, talpas kivitel aszinkronmotorral van ellátva. Vezérlés: Frequency converter: Nincs</p> <p>Folyadék: Szivattyúzott közeg: Víz Folyadék h mérséklet tartomány: -20 .. 90 °C Folyadék h mérséklet m kódés közben: 20 °C S r ség: 998.2 kg/m³</p> <p>M szaki: Sziv. ford.szám, amelyen a sziv. adatok alapulnak: 2900 rpm Névleges térfogatáram: 17 m³/h Névleges szállítómagasság: 44.62 m Tengelytömítés kódja: AQQV Jóváhagyások: CE,WRAS,ACS,EAC Görbe t rése: ISO9906:2012 3B</p> <p>Anyagok: Szivattyúház: Öntöttvas EN-GJL-200 ASTM A48-25A Járókerék: Stainless steel EN 1.4301 AISI 304</p> <p>Telepítés: Megengedett h mérséklettartomány: -20 .. 55 °C Maximális üzemi nyomás: 10 bar Max. nyomás az adott h mérsékleten: 10 bar / 90 °C 10 bar / 90 °C</p> <p>Csatlakozó típusa: Rp Bemenet csatlakozó méret: 2 inch Nyomóoldali csatlakozó mérete: 2 inch Nyomóold. poz.: 12</p> <p>Elektromos adatok: Motor normál: IEC</p> |



Cég név: Bolesza Szivattyúk Kft
Készítette: Bolesza Ferenc
Telefon: 0630.2577290
Email: boleszakft@gmail.com
Dátum: 2020. 12. 22.

Projekt: ATW
Hivatkozási szám: AJ00644/2020

Ügyfél: ATW Internet Kft.
Ügyfél azonosító:
Elérhet ség: Makó Lajos

| Db.szám. | Leírás |
|----------|--|
| | Beép. méret: 112MC IE hatékonysági osztály: IE3 Névleges teljesítmény - P2: 4 kW Hálózati frekvencia: 50 Hz Alkalmas 50/60 Hz-re: N Fázisok száma: 3 Névleges feszültség: 220-240D/380-415Y V Biztonsági tényez : 0.00 Névleges áram: 13,8-13,2/8,00-7,65 A Indítási áramfelvétel: 1120-1230 % Névleges fordulatszám: 2920-2940 rpm Védettségi osztály (IEC 34-5): IP55 Szigetelés osztály (IEC 85): F Beépített motorvédelem: Termisztor Kábel mellékelve (Igen/Nem): N Egyéb: A kapocsdoboz helyzete: 12 Min. hat. index, MEI : 0.7 Saját tömeg: 48.2 kg Össztömeg: 50.7 kg |