

Inventar ventilatoare centrifugale

Va rugam completati campurile de mai jos iar noi alegem pentru dumneavastra solutia optima care sa va aduca un "update" al consumurilor de energie electrica

Nume companie
Oras
Adresa
Cod postal

Persoana de contact
Email
Telefon
Fax

1. Ventilator existent

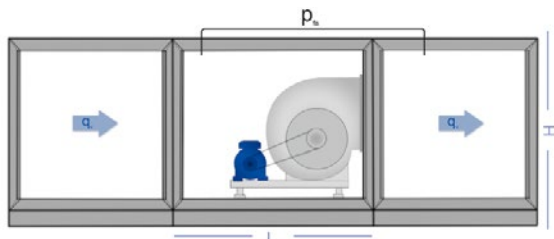
- 1.1. Denumire ventilator vechi
- 1.2. Serie
- 1.3. Cantitate

2. Date motor ventilator existent

- 2.1. Tensiune alimentare V
- 2.2. Frecventa Hz
- 2.3. Putere la pornire (masurata) kW
- 2.4. Putere arbore (stantata) kW
- 2.5. $\cos \Phi$
- 2.6. Viteza de rotatie rpm
- 2.7. Control NU DA
(de baza) dupa cum urmeaza

3. Constructie ventilator existent

- 3.1. Diametru rotor mm
- 3.2. Restrictii spatiu de montaj Da > (HxWxL): x x mm
Nu



Va rugam sa ne transmiteti orice desene sau explicatii suplimentare

4. Date tehnice

- 4.1. Punctul de functionare: Debit de aer solicitat m³/h
Presiunea statica Pa
- 4.2. Temperatura medie maxima °C
- 4.3. Temperatura medie minima °C
- 4.4. Puterea sonora dB
- 4.5. Incarcare %, hrs
%, hrs
%, hrs
%, hrs
- 4.6. Pretul energiei € / kWh

5. Trimiteti inventarul si pozele

Toate datele completate? Atunci trimiteti fisierul PDF salvat impreuna cu pozele la : service@sigairhandling.ro