

JEXM80

Pompa autoamorsanta din inox

Aplicatii:

- sisteme de alimentare cu apa curata;
- instalatii industriale complexe, grupuri de pompare si sisteme automatizate;
- sisteme de irigatii de dimensiuni medii;
- crestere presiunii in retea de alimentare cu apa curata;
- transvazarea lichidelor necorozive fara particule in suspensie;
- umplerea si golirea rezervoarelor, piscinelor etc.



Caracteristici tehnice:

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Adancimea maxima de aspiratie | 9 m |
| Inaltimea maxima de refulare | 41 m |
| Debit maxim | 70 l/min |
| Putere P2 | 600 W |
| Tensiune de alimentare | 1~230V ±5% 50Hz V/1Ph |
| Curent absorbit | 4.7 A |
| Gradul de protectie | IP 54 |
| Clasa de izolatie | F |
| Temperatura maxima de lucru | 45 °C |
| Serviciu contiuu | S1 |

Caracteristici constructive:

- corpul pompei: **inox**;
- axul pompei din **inox**;
- turbina din **inox**;
- difuzorul si tubul Venturi: noryl armat cu fibra de sticla;
- garnitura mecanica: ceramica/grafit/NBR;
- diametrul de aspiratie/refulare: 1½"/1";
- motor electric asincron cu 2 poli;
- carcasa motorului: aliaj de aluminiu;
- condensator de pornire incorporat si protectie termica autoresetabila;
- greutate: 11 kg.

Avantaje produs:

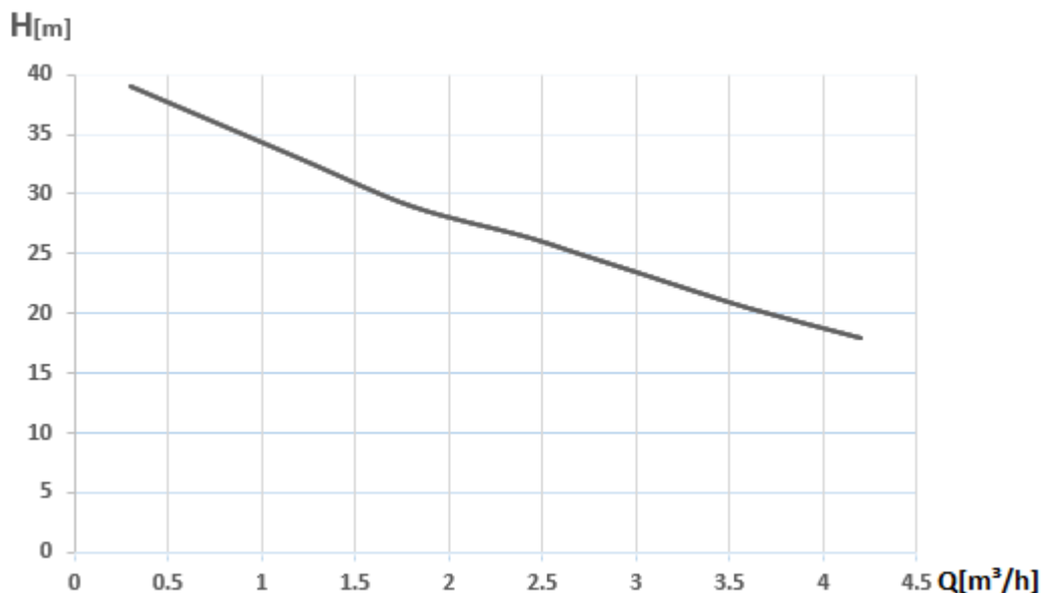
- corpul pompei, axul si turbina din inox, rezistente la coroziune;

- garnitura mecanica pe ax din ceramica/grafit/NBR pentru o durata de viata ridicata a etansarii;
- carcasa motorului din aliaj de aluminiu pentru o racire eficienta.

Performante:

| | | | | | | | | | |
|------------|-------------------|----|-----|-----|------|-----|------|------|-----|
| Debit | l/min | 0 | 20 | 30 | 40 | 45 | 50 | 60 | 70 |
| refulat | m ³ /h | 0 | 1,2 | 1,8 | 2,4 | 2,7 | 3 | 3,6 | 4,2 |
| H refulare | [m] | 41 | 33 | 29 | 26,5 | 25 | 23,5 | 20,5 | 18 |

Curba de functionare:



Recomandari montaj:

- Montarea se va face de catre persoanele specializate;
- Respectati diametrul **interior** al tevilor si al sorbului conform indicatiilor fabricantului (1¼" pe traseul de aspiratie si 1" pe traseul de refulare);
- Montati pompa intr-un spatiu bine aerisit, bine izolat termic si protejat impotriva inundarii, plasat cat mai aproape de sursa de apa;
- Nu lasati niciodata pompa sa functioneze fara apa.

Garantie:

- 24 luni persoane fizice
- 24 luni persoane juridice

Service in garantie si post-garantie asigurat in Reteaua de centre service autorizate.