

## Pompa de circulatie Blautechnik 32/80 cu montaj

I.D.: 65603033

---

Data publicarii	25.01.22	Coduri CPV	39715000-7
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ: 1.410,54 RON - 1.410,54 RON

---

Descriere: POMPA DE CIRCULATIE BLAUTECHNIK 32/80-180, CU RACORDURI INCLUSE Pompa de circulatie cu rotor umed, cu racord filetat si trepte de turatie selectabile pentru reglarea puterii. Pompa este realizata din materiale de calitate ce ii ofera durabilitate si fiabilitate: corp realizat din fonta, carcasa din aluminiu turnat, arbore din otel inoxidabil, rotor hidraulic din plastic rezistent, garnituri din EPDM. Caracteristici tehnice pompa Blautechnik 32/80 - 180 mm: - debit maxim: 10.5 m<sup>3</sup>/h - inaltime de pompare: maxim 8 m - temperatura de lucru min./max. a lichidului: + 2°C / 110°C - temperatura ambientala: + 2°C / 40°C - presiune maxima: 10 bar - putere (I, II, III): 135 / 190 / 245 W - tensiune de alimentare: 230 V - 50-60Hz - clasa protectie: IP44 - clasa izolare: H - racorduri: 2" - distanta intre axe: 180 mm Indicatii de instalare: - pompa trebuie sa fie instalata cu axul pompei in pozitie orizontala, astfel incat cutia de cabluri si motorul sa nu fie supuse la umiditate - cutia de jonctiuni a pompei nu trebuie sa fie indreptata in jos - sageata de pe corpul pompei indica directia de curgere prin intermediul pompei - se instaleaza robineti de trecere inainte si dupa pompa, precum si un filtru de impuritati - cablarea poate fi efectuata cu un cablu de 3 x 0.75 mm<sup>2</sup> - se instaleaza un comutator corespunzator inainte de a pompa, cu distanta minima de contact in pozitia deschis de 3 mm - asigurati-va ca pompa este corect instalata si ca racordurile hidraulice sunt stranse - aerisiti

---