

## Pompa de recirculare FERRO 32-80/180

I.D.: 61503451

---

Data publicarii	01.10.21	Coduri CPV	42122000-0
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ: 382,35 RON - 382,35 RON

---

Descriere: Conditii neacceptate la termen: Aceasta pompa de recirculare FERRO 32-80/180 pentru apa calda sau rece se foloseste in instalatiile mici colective de incalzire si climatizare, atat pentru uz civil cat si industrial de tip inchis si presurizat sau cu vas deschis. Corpul acestei pompe este din fonta iar carcasa motorului din aluminiu turnat. Rotorul este din tehnopolimer iar arborele motorului din otel inoxidabil calit, montat pe rulmenti din grafit. Stuturile filetate sunt prevazute cu racorduri filetate pentru manometre de control. Camasa rotorului, camasa statorului si flansa de inchidere sunt fabricate din otel inoxidabil. Aceasta pompa se monteaza cu arborele motor in pozitie orizontala. Motorul acestei pompe de recirculare FERRO 32-80/180 este de tip asincron cu doi poli, cu rotor inecat, functionand cu trei viteze. Are protectie termica incorporata, pompa se instaleaza cu arborele motor in pozitie orizontala. Fluidul pompat de aceasta pompa trebuie sa fie curat, sa nu contina contaminanti solizi sau uleiuri, sa nu fie vascos, sa fie neutru din punct de vedere chimic, sa fie apropiat de proprietatile apei (maxim 30% glicol) Debit: max. 0,1 - 10,5 m<sup>3</sup>/h Înaltimea de pompare: max. 8 m Temperatura lichidului: min. +2°C, max. +110°C Tipul lichidului pompat: apa potabila. Presiune maxima: 10 bar Clasa de protectie: IP 44 Clasa de izolare: H Racord cutie conexiuni PG 9 Instalare: cu axul central in pozitie orizontala, cu carcasa montata cu metiunea de a nu fi sub pompa Tensiune: 50-60 Hz, ~230V

---