

POMPA ELECTRONICA DAB, EVOSTA 40-70/130

I.D.: 39751525

Data publicarii	23.04.18	Coduri CPV	34320000-6
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 294,12 RON - 294,12 RON

Descriere: Pompa DAB EVOSTA 40-70/130 este o pompa de circulatie cu consum redus de energie folosita pentru pomparea apei din instalatiile de incalzire. Datorita tehnologiei utilizate, a motorului sincron, a convertorului de frecventa si a noilor componente hidraulice ele au o eficienta ridicata si asigura economia de energie. Pompa are Indexul de Eficienta Energetica (EEI) conform prevederilor Directivei Europene ErP 2009/125/CE si indeplineste si cerintele pentru 2015. Pompa are 2 moduri de functionare: debit si inaltime de pompare constante, debit si inaltime de pompare variabile. Corpul pompei este din fonta. Fluidul pompat 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). Pompa trebuie instalata cu arborele motor in pozitie orizontala. - producator = DAB; - model = EVOSTA; - tip = 40-70/130; - eei = <0.23; - temperatura minima de lucru fluid [°C] = +2; - temperatura maxima de lucru fluid [°C] = +95; - presiune minima de aspiratie la t=90 grd c [MCA] = 10; - presiune maxima de lucru [BAR] = 10; - inaltime de pompare maxima [m] = 6.9; - debit maxim [mc/h] = 3.25; - racorduri corp pompa [toli] = 1"; - inaltime [MM] = 102.5; - latime [MM] = 124; - distanta intre racorduri [MM] = 130; - alimentare electrica [V/Hz] = 230/50; - curent nominal maxim [A] = 0.38; - putere electrica maxima absorbita [KW] = 0.044; - gr
