
Pompa Submersibila Rezistenta la Nisip, IBO 3STM28, 1500 W, 100 l/min, H Refulare 108 m, 3 Toli + 20

I.D.: 95240969

Data publicarii	26.03.24	Coduri CPV	42122130-0
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 1.079,00 RON - 1.079,00 RON

Descriere: Pompe submersibile multietajate de diametru 75 mm, cu rezistenta sporita la nisip, destinate pentru puturi de 3 si 4 inci. Efectul rezistentei sporite la nisip a fost obtinut datorita utilizarii „rotoarelor plutitoare” si selectarii unor materiale rezistente la uzura. C Condensatorul pompei a fost incorporat in motor, datorita caruia instalatia electrica este mult mai simpla decat in cazul pompelor cu o cutie de demarare. Pompa cu protectie sporita impotriva nisipului. Aceasta calitate a pompei a fost realizata cu rotor plutitor si piese rezistente la uzura. Apa livrata poate contine pana la 500g de nisip/m3 de apa. Este prevazuta cu condensator si cu sistem de protectie electrica. Se folosesc in fantani forate cu dimensiunea minima de 100mm. In functie de putere se pot folosi atat rezidential cat si industrial. Specificatii tehnice: Racordare teava: 1 1/4" Presiune maxima: 10 bar Inaltime de refulare: 108 m Debit maxim: 100 l/min Putere: 1500 W (230V) Curent maxim absorbit: 9.7A Inaltimea pompei: 1760 mm Diametrul pompei: 75 mm Cablu: 20 m Greutate: 16 kg Temperatura maxima: 35 grade celsius Grad de protectie : IP 68 Toleranta la nisip: 500g/m3 Producator: IBO Polonia Aplicatie: Alimentarea cu apa a caselor individuale si a gospodariilor agricole din puturi adanci. Irigarea gradinilor si livezilor. Drenarea terenurilor. Sisteme de conducte de apa. Industrie.
