
Pompa Submersibila Rezistenta la Nisip, IBO 4SD 10/17, 4 KW, 360 l/min, H Refulare 94 m, 4 Toli + 20

I.D.: 97053543

Data publicarii	10.05.24	Coduri CPV	42122130-0
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 3.863,86 RON - 3.863,86 RON

Descriere: Pompe submersibile multietajate cu un diametru de 98 mm, cu rezistenta sporita la nisip, destinate instalarii in puturi cu diametrul minim de 4 inci. Toate pompele din seria SD au atestat igienic PZH Institut National de Igiena. Efectul rezistentei sporite la nisip a fost obtinut datorita utilizarii „rotoarelor plutitoare” si selectarii unor materiale rezistente la uzura: stutul aspirare/refulare din alama, carcasa, arborele si plasa de filtrare fabricate din otel inox AISI 304 si rotoarele din material sintetic de calitate ridicata. Pompele cu motoarele 230 V ~ / 50 Hz au fost echipate cu cutia de demarare cu condensatorul incorporat si protectie de suprasarcina. 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: 2 toli Presiune maxima: 9.4 bar Inaltime de refulare: 94 m Debit maxim: 360 l/min Putere: 4 kW (400V) Inaltimea pompei: 201 cm Diametrul pompei: 96 mm Cablu: 20 m Greutate: 31 kg Model: trifazic 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 agrico
