Elettropompa sommersa per pozzi da 4" 1 HP monofase autoraffreddata

Valutazione: Nessuna valutazione **Prezzo** 149,00 €

Ask a question about this product

Descrizione

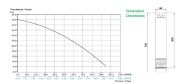
Elettropompa sommersa multistadio per pozzi profondi da 4" (DN 100 mm). Particolarmente adatta per applicazioni civili e industriali, alimentazione getti d'acqua e fontane, impianti antincendio, irrigazione in generale e per l'approvvigionamento di acqua pulita.

Elettropompa sommersa per pozzi da 4" autoraffreddata,

l'aspirazione da sotto permette il raffreddamento con l'acqua che viene pescata e questo

la rende particolarmente adatta anche a pozzi sorgivi e cisterne dove spesso le elettropompe non si raffreddano adeguatamente.

- Prevalenza massima pari a 50 metri.
- Portata massima pari a 85 litri / minuto.
- Diametro esterno MAX 98mm (escluso il piede sotto che serve solo come appoggio ed è smontabile)
- Multistadio a 7 stadi.
- Potenza HP 1 monofase 230 Volt 50 Hz.
- Potenza nominale 750 Watt.
- Corrente assorbita 4,6 Ampere
- Condensatore da 15 MF incorporato.
- Uscita filettata femmina da 1"1/4.
- Cavo da metri 20 H07 RNF + presa SCHUKO.
- Profondità massima di immersione 20 metri.
- Massima quantità di sabbia nell'acqua 50gr/m3





Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.