



HYUNDAI 35614 Elettropompa Sommersibile INOX 750W Acque chiare e scure

Reference: 35614

Elettropompa sommersibile per la movimentazione di acque di infiltrazione, irrigazione di piccoli giardini, svuotamento di cantine, garage e scantinati, drenaggio di piccoli cantieri e pozzetti di acque di scolo.

Può essere utilizzata in installazioni fisse o mobili.

Dotata di galleggiante integrato che determina lo start nel momento in cui si verifica una situazione di eccessivo livello delle acque.

Specificata per acque chiare/scure.

Il corpo principale della pompa è interamente in acciaio inox resistente alle ossidazioni con aumento della durata nel tempo.

DOTAZIONI

- Galleggiante
- Cavo alimentazione 10 m
- Corpo della pompa in acciaio inox

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

| | |
|------------------------------------|--------------------|
| Frequenza (Hz) | 50 |
| Tensione (V) | 230 |
| Tipo di pompa | Pompa Sommersibile |
| Tipo di materiale trattato | Acque sporche |
| Portata massima (Lt/min) | 215 |
| Potenza (W) | 750 |
| Materiale principale scocca | Acciaio inox |
| Galleggiante | Sì |
| Protezione termica | Sì |
| Profondità massima di uso (m) | 7 |
| Altezza massima (m) | 8 |
| Flusso massimo (m ³ /h) | 13 |
| Classificazione IP | IPX8 |

| | |
|----------------------------------|-----------------|
| Diametro tubo mandata | G1-1/2" |
| Lunghezza cavo alimentazione (m) | 10 |
| Dimensioni imballo (mm) | 220 x 170 x 385 |
| Peso lordo (Kg) | 6 |
| Diametro mandata (mm/pollici) | 40 mm - 1" ½ |
