



HYUNDAI 35610 Elettropompa Sommersibile 250W

Reference: 35610

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.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Tipo di pompa	Pompa Sommersibile
Tipo di materiale trattato	Acque chiare
Portata massima (Lt/min)	100
Potenza (W)	250
Materiale principale scocca	Resina antiurto
Galleggiante	Sì
Protezione termica	Sì
Profondità massima di uso (m)	7
Altezza massima (m)	6
Flusso massimo (m ³ /h)	6
Classificazione IP	IPX8
Diametro tubo mandata	G1-1/2"
Lunghezza cavo alimentazione (m)	10
Dimensioni imballo (mm)	220 x 160 x 360
Peso lordo (Kg)	4.2

Diametro mandata (mm/pollici)	40 mm - 1" ½
Lunghezza (mm)	158
Larghezza (mm)	165
Altezza (mm)	305
Peso (Kg)	3.4
