

Pompa submersibila Stanley pentru apa murdara SXUP750PTE



Tensiune alimentare	230V
Putere nominala	750W
Presiune maxima	0.8 bar
Debit apa	13500l/h
Tip produs	Pompa submersibila
Frecventa	50Hz
Tip motor	Inductie
Inaltime refulare	10.5m
Domeniu de utilizare	Apa murdara
Adancime maxima de scufundare	7m
Temperatura de admisie a apei	35°C
Dimensiune	16.1x2.1x 37.2 cm

Pompa submersibila Stanley pentru apa murdara 750W 13500 l/h - SXUP750PTE are carcasa din plastic si intrerupator cu plutitor pentru apa murdara.

Pompa submersibila Stanley pentru apa murdara 750W 13500 l/h - SXUP750PTE este ideala pentru bazine si rezervoare mari de apa murdara, iazuri de gradina.

Caracteristici:

- carcasa din plastic rezistent
- are motor pe inductie monofazat
- are o putere de 750 W
- presiunea de lucru este de 0.8 bar