

Karta katalogowa produktu

Pompa ściekowa zatapialna HIPPO50SAKMM oraz HIPPO100SAKMM

ZASTOSOWANIE

- Pompowanie wody brudnej, ścieków
- Odwadnianie budynków, wykopów
- Przepompownie ścieków surowych przydomowych oraz ścieków komunalnych i przemysłowych

ZALETY PRODUKTU

- Wirnik otwarty typu Vortex o swobodnym przełocie 50mm
- Podwójne uszczelnienie mechaniczne wykonane z węgla krzemu
- Automatyczne zabezpieczenie termiczne
- Kompaktowa konstrukcja

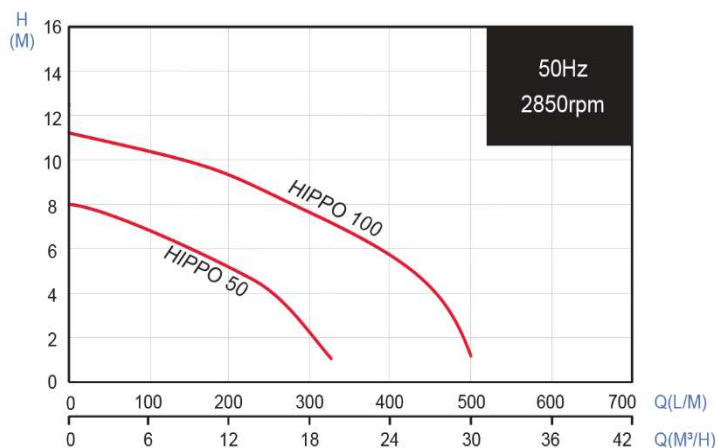


HIPPO 50SAKMM, 100SAKMM

PARAMETRY

MODEL POMPY	HIPPO 50SAKMM	HIPPO 100SAKMM
Zasilanie	1~,230 V	1~,230 V
Moc pompy	0,37 kW	0,75 kW
Wydajność maks.	330 l/min	500 l/min
Wysokość podnoszenia	8,0 m	11,3 m
Prąd znamionowy	4,2 A	7,2 A
Przyłącze tłoczne	GW 2"	GW 2"
Przełot wirnika	50 mm	50 mm
Waga	14,3 kg	16,8 kg

CHARAKTERYSTYKA PRACY



Zagospodarowanie wody deszczowej



Małe oczyszczalnie ścieków



Wykorzystanie wody szarej



Systemy pompowe



Zbiorniki