



300710Z

1/2 HP

SUBMERSIBLE SUMP PUMP

Pumps up to 3200 US GPH
Maximum Head of 22 Feet



ADDED VALUE !

Zinc plated motor housing for longer motor life

PUMP CAPACITY

HEAD	LPH	US GPH
22' 6,5m	3775	1000
20' 6,0m	6050	1600
15' 4,5m	8700	2300
10' 3,0m	10800	2850
5' 1,5m	12100	3200

Friction loss in pipe not included



Ideal for residential automatic drainage of basement sump pits

- Reduces heat
- Stops premature rust
- 1 1/2" discharge with 1 1/4" reducer
- Water-cooled motor
- 8' electrical cord

Replaces upright and submersible pumps and designed for a permanent installation in a 10" basin and larger.



Water out
PUMP SYSTEM

www.burcam.com





300710Z

1/2 CV

POMPE DE PUISARD SUBMERSIBLE

Pompe jusqu'à 12100 LPH
Refoulement maximal
de 6,5 mètres



VALEUR AJOUTÉE !

Boîtier du moteur plaqué
zinc pour une durabilité
accrue du moteur

CAPACITÉ DE LA POMPE

TÊTE	LPH	GPH US
22' 6,5m	3775	1000
20' 6,0m	6050	1600
15' 4,5m	8700	2300
10' 3,0m	10800	2850
5' 1,5m	12100	3200

Pertes dues à la friction non incluses



Idéale pour un
drainage automatique
des puits de
sous-sol résidentiel

- Dissipe la chaleur
- Protège contre la corrosion prématurée
- Décharge de 1 1/2", adaptateur de 1 1/4"
- Moteur refroidi à l'eau
- Câble électrique de 2.4m

Remplace les pompes submersibles
ou à colonne et est conçue pour
une installation permanente dans
un bassin de 10" et plus.



Évacuation d'eau
SYSTÈME DE POMPAGE

www.burcam.com

