



**25  
GPM**



- Fabriquée en acier inoxydable 304 non corrosif
- Impulseurs et diffuseurs en Noryl usinés avec précision
- Tête de pompe interchangeable (standard NEMA)
- Boîtier et arbre de moteur en acier inoxydable

**Recommandée pour la maison, le chalet et la ferme pour une installation dans un puits profond de 4" et plus de diamètre.**

105140H

**3/4 CV**

**POMPE SUBMERSIBLE  
POUR Puits PROFOND**

**Pompe jusqu'à 7380 LPH  
Refoulement maximal  
de 55,0 mètres**

**2 FILS + MISE À TERRE / 230V  
7 ÉTAGES**

**CAPACITÉ DE LA POMPE**

	TÊTE	LPH	GPH US
180'	55,0m	150	40
160'	49,0m	1970	520
140'	43,0m	3405	900
120'	36,5m	4545	1200
100'	30,5m	5680	1500
80'	24,5m	6435	1700
60'	18,5m	7005	1850
40'	12,0m	7380	1950

Pertes dues à la friction non incluses



Approvisionnement d'eau  
SYSTÈME DE POMPAGE

[www.burcam.com](http://www.burcam.com)

