

Motobomba Submersível

MODELO

WMSAT-H



Utilidades e instalação:

Indicada para pequenas irrigações, drenagem de cisternas e fornecimento de água para construção civil. Pode ser utilizada para água turva. Com boia de nível para controle automático do acionamento da motobomba.



Características construtivas

- Corpo do motor em alumínio
- Corpo da bomba em ferro fundido
- Rotor centrífugo em alumínio
- Grau de proteção: IP68
- Com plugue de alimentação padrão brasileiro (10m)

Desempenho

- Vazão de até 233L/min (**14m³/h**)
- Altura manométrica total de até: **21 m.c.a**

Limites de uso

- pH do líquido: 6-8
- Temperatura ambiente: Máx. +40°C
- Temperatura do líquido: Máx. +35°C
- Uso intermitente
- Imersão: Máx. 5 metros
- Tensão: 1 ~ 127V ou 220V



DADOS DE DESEMPENHO

Modelo	Potência	Conexão	H [m.c.a]	8	10	12	14	16	18	20	P.máx
Monofásico	cv										
WMSAT1.5-16H	1/2	1"	Vazão [m³/h]	6	5,5	4,7	3,2	-	-	-	17
WMSAT7-18H	1	1.½"		14	13,2	12,3	11,3	10,1	8,1	6,8	21

Obs.: Dados hidráulicos podem sofrer alterações sem aviso prévio.