Motobomba Submersível Portátil





Aplicações

- ·Residenciais
- ·Esgotamento
- · Limpeza de caixas d'água, reservatórios e cisternas
- · Drenagem de pequenas piscinas e garagens

Características do produto padrão

- · Bocais com rosca BSP e com adaptador para mangueira
- · Motor IP-68, 2 polos, 60 Hz, com protetor térmico
- · Corpo em polipropileno
- · Voluta em polipropileno com fibra de vidro
- · Rotor em poliamida com 30% de fibra de vidro
- · Selo mecânico buna, aço inox, grafite e cerâmica
- · Comprimento do cabo de ligação: 10 metros

Importante

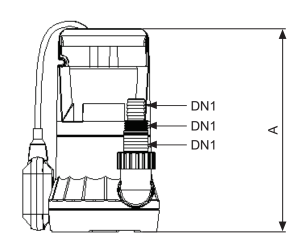
- · Temperatura máxima do líquido: 40 °C
- · Imersão máxima: 7 metros

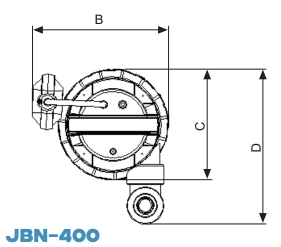
Modelo	Potência (cv)	Monofásica	ø Rotor (mm)	Bitola Recalque	INFORMAÇÕES HIDRÁULICAS							Máxima a.)
					Altura Manométrica Total (m.c.a.)							
					1	2	3	4	5	6	7	Pressão Má (m.c.a.
					Vazão (m³/h) - Válida para água em temperatura ambiente, nível do mar							Pre
JBN-400	1/2	×	78	1" ou 1 1/2"	8,0	7,0	6,1	5,0	3,9	2,6	1,1	8

Notas:

- · Informações hidráulicas conforme ISO 9906 anexo "A"
- · Imagem ilustrativa

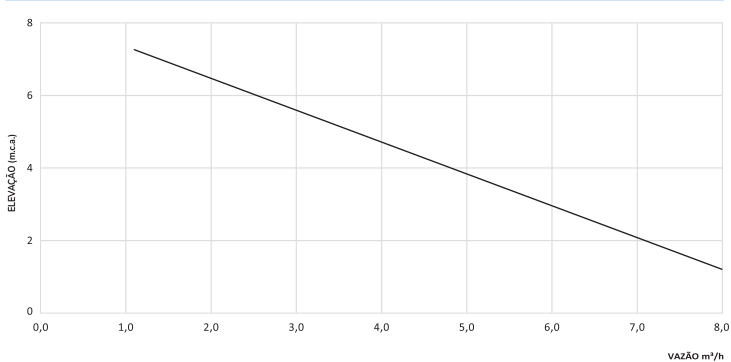






Potência	1/2 cv		
Cota (mm)	Monofásica		
Α	292		
В	195		
С	158		
D	221		
DN1	1"		
DN2	1 1/4"		
DN3	1 1/2"		
Peso Motobomba (kg)	3.9		

DADOS HIDRÁULICOS							
Modelo		JBN-400					
Recalque 1" ou 1 1/2"	II Polos	60 Hz	1/2 cv				



Curvas publicadas conforme Norma ISO 9906 anexo "A".