

INFORMATIVO

BOMBA SUBMERSÍVEL DE MANGOTE



VIBRADORES DE CONCRETO



UTILIZAÇÃO

BOMBAS SUBMERSÍVEIS DE MANGOTE: Utilizadas em esgotamento de água limpa ou suja, valas, açudes, piscinas e em canteiros de obras em geral.

VIBRADORES DE CONCRETO: Utilizados em uso intensivo de adensamento de concreto em obras civis, estradas, e outras aplicações.

OPERAÇÃO

1. Verifique se o motor de acionamento escolhido é compatível com o seu equipamento.
2. Acople a ponta do mangote no motor.
3. **Etapla exclusiva para a bomba submersível de mangote:** Instale a mangueira de recalque na bomba.
4. Mergulhe a bomba ou a ponteira no local no desejado.

CUIDADOS

- Conecte o mangote com o motor sempre desligado.
- **Etapla exclusiva para bomba a submersível de mangote:** Nunca utilize a bomba sem água.
- Para que não ocorram deformações na mangueira, não armazene seu equipamento com a mangueira enrolada.
- Seu produto deverá ser armazenado em um lugar limpo, seco e com a mangueira completamente esticada.

MANUTENÇÃO

Engraxe do eixo flexível (utilize graxa do tipo GATFB - TIPO EP-2 ou graxa com grafite):

- Após as primeiras 10 horas de uso.
- A cada dois meses ou 100 horas de uso (esta recomendação é válida somente depois que a primeira engraxada for realizada).
- A cada 2 semanas (em caso de uso contínuo).

Após o termino do trabalho inspecione e limpe bem todo o seu equipamento. Em caso de danos, interrompa imediatamente a operação e encaminhe seu equipamento para uma assistência técnica autorizada Branco.

ESPECIFICAÇÕES

BOMBA SUBMERSÍVEL DE MANGOTE

Diâmetro de saída (pol)	2"	3"
Vazão máxima (m³/h)	28,7	36,6
Altura manométrica máxima (MCA)	15	18
Rotação de acionamento (rpm)	3600	
Comprimento da mangueira (m)	5	
Peso (kg)	22	

VIBRADORES DE CONCRETO

Modelos	BV32 G2	BV38 G2	BV45 G2	BV50 G2	BV60 G2
Diâmetro do eixo (mm)	10	10	10	13	13
Diâmetro da mangueira (mm)	30	30	30	36	36
Diâmetro da ponteira (mm)	32	38	45	50	60
Rotação de acionamento (rpm)	3600				
Comprimento da mangueira (m)	5				
Peso (kg)	15	16	16,5	22	23