

FICHA TÉCNICA BOMBAS SUBMERSÍVEIS PARA ÁGUA SUJA



Série AS

As bombas submersíveis da série AS, nos modelos ASB e ASI, são portáteis e se destinam ao bombeamento de água limpa com sólidos suspensos a médias e baixas alturas. Fabricadas em aço inoxidável AISI 304 e liga de alumínio, são leves e resistentes. Os componentes atendem as mais severas condições de trabalho, e os motores são aptos a funcionar ininterruptamente.



Aplicação:

- » Águas com sólidos em suspensão (água suja);
- » Águas pluviais;
- » Águas de rios, lagos, lagoas, açudes etc.;
- » Águas servidas:
- » Águas de processos com

baixas concentrações de sólidos;

» Construções civis.

Características Mecânicas e Elétricas:

» Impulsor: Aberto em aço inoxidável AISI 304;

» Eixo: Aço inoxidável AISI 420;

» Mancais: Rolamento de lubrificação permanente;

» Refrigeração e

Lubrificação:

Através de água limpa. Livre de óleo;

» Motor: Submerso em banho d'água - IP 68, compatíveis com

inversor de frequência;

» Crivo: Executado em aço inoxidável AISI 304;

» Sólidos: Passagem máxima de ø 7 mm (ASI) e ø 10 mm (ASB);

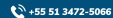
» Voltagens: Trifásicas em 220/380 V ou 440 V.

Modelo ASI

Referência:	ASI 250	ASI 500	
Potência:	2,5 HP	5,0 HP	
Rotação:	3.560 rpm	3.560 rpm	
Frequência:	60 Hz	60 Hz	
Peso:	23 kg	31 kg	
Dim. (cm):	Ø 25 x H 51	Ø 25 x H 51	
Ø do flange:	2" (mangueira)	3" (mangueira)	
	2 (munguenu)	2" (tubo)	

Modelo ASB

Referência:	ASB 750	ASB 750H	ASB 1000	ASB 1500
Potência:	7,5 HP	7,5 HP	10,0 HP	15,0 HP
Rotação:	3.560 rpm	3.560 rpm	3.560 rpm	3.560 rpm
Frequência:	60 Hz	60 Hz	60 Hz	60 Hz
Peso:	47 kg	47 kg	55 kg	57 kg
Dim. (cm):	Ø 49 x H 59	Ø 49 x H 59	Ø 49 x H 59	Ø 49 x H 62
Ø do flange:	4" (mangueira)	4" (mangueira)	6" (mangueira)	6" (mangueira)
			5" (tubo)	5" (tubo)











FICHA TÉCNICA BOMBAS SUBMERSÍVEIS PARA ÁGUA SUJA

Série AS

Instalação:

As bombas submersíveis série ASI e ASB, são portáteis e de simples instalação, sendo necessário apenas ligá-la a uma chave de proteção ou painel de comando.





