

Maracanaú (CE), 12 de setembro de 2019.

À
PREFEITURA MUNICIPAL DE MACEIÓ
Secretaria Municipal de Infraestrutura
Maceió – AL

Referência: Bombas para Sistema do Emissário

Nossa Referência: Proposta Radial nº 0378_19

Prezado Senhores

Apresentamos proposta de fornecimento de Bomba Centrífuga horizontal, para aplicação no sistema de emissário de esgoto do município de Maceió.

Agradecemos esta oportunidade e permanecemos ao seu inteiro dispor para os esclarecimentos e adequações que se fizerem necessárias.

Atenciosamente

Sergio Marcondes
Vendas
Radial Manutenção

• **ESCOPO DE FORNECIMENTO**

ITEM 01 – Elevatória do Sistema de Emissário

Conjunto Moto Bomba Centrifuga de eixo horizontal, modelo 30MN33, para bombeamento de esgoto, corpo e rotor em ferro fundido, eixo em aço carbono, vedação por gaxeta, acoplamento flexível, e motor elétrico de 350cv 590RPM, 220/440 volts 60hz, montada sobre base estrutural de aço carbono, para vazão de 6.500 m³/hora x 10mca conforme curva de desempenho abaixo.

Preço Unitário: R\$ 812.300,00 (oitocentos e doze mil e trezentos reais)

• **CONDIÇÕES COMERCIAIS**

- **Condição de Pagamento:**
20% com a colocação do pedido, 20% com a entrega de desenhos para aprovação, 60% na entrega
- **Prazo de Entrega:**
270 dias
- **Frete:**
Equipamento posto Radial Manutenção – Maracanaú – CE
- **Garantia:**
12 meses contra defeitos de fabricação
- **Validade da Proposta:**
20 dias



Ingersoll-Dresser Pumps do Brasil

CURVA DE PERFORMANCE

BOMBAS CENTRÍFUGAS

LINHA: MN

RPC-004

DATA : 28/02/97

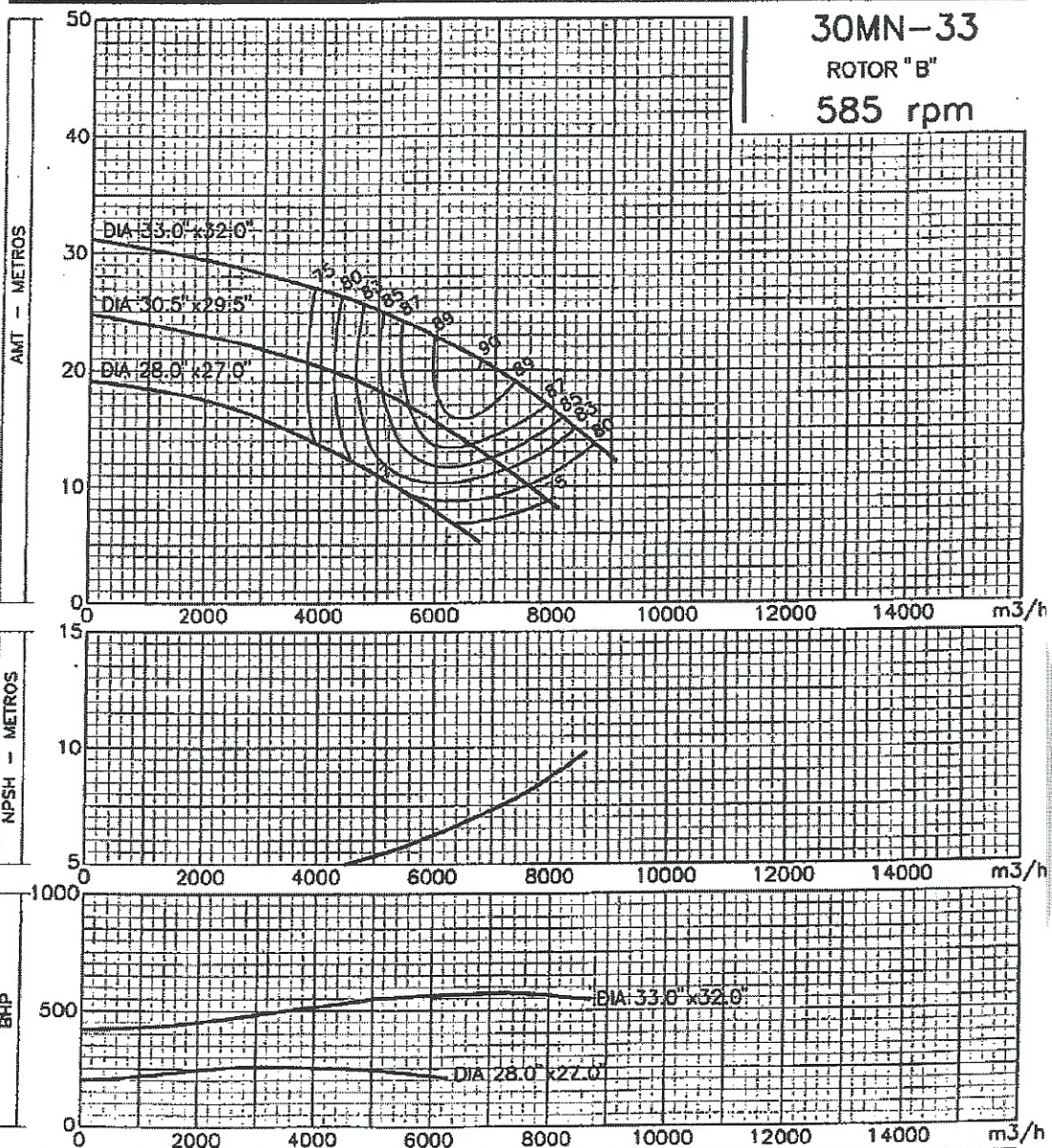
SUBSTITUI : NOVA

30MN-33

ROTOR "B"

585 rpm

CURVAS CONFORME TESTE COM ÁGUA LIMPA E FRIA E FOLGAS ORIGINAIS DE PROJETO - APENAS UM PONTO É GARANTIDO.



CONDIÇÕES DE SERVIÇO GARANTIDAS	CLIENTE: _____	VAZÃO: _____ m³/h	Ø SUÇÃO: _____ 30 in
	REF. CLIENTE: _____	AMT: _____ m	Ø DESCARGA: _____ 30 in
	SERVIÇO: _____	REND: _____ %	Ø MAX. SÓLIDOS: _____ 7.0 in
	FLUIDO: _____	BHP: _____ hp	ROTOR: _____
	DENSIDADE: _____ 1.0 TEMP: _____ AMB. °C	NPSHr: _____ m	ÁREA DE ENTRADA: _____ 424 in²
	VISCOSIDADE: _____	NPSHd: _____ m	NÚMERO DE PALHETAS: _____ 3
EMITIDO POR: <i>M. V. Viciu</i> CONFERIDO POR: _____ DATA: 28/02/97		WR² (MOLHADO): _____ lb.in²	

Tolerancias para selecao e teste conforme HTS

MODELO DA BOMBA

30MN-33

Av. Radialista João Ramos, 1257 B - Cidade Nova

Maracanaú, Ceará - CEP: 61905-430

Tel: (85) 4105-1133

vendas@radialmanutencao.com