Rua Anhaia, nº 1.180 - 3º andar - Bom Retiro São Paulo/SP - CEP: 01130-000

Fone: 55 11 3074-1199 Fax: 55 11 3074-1190



PROPOSTA

PROPOSTA No	Data:	Ref.:
31268559	18/4/2019	e-mail dia 15/04

Para:	Endereco De Entrega:
SANETEC - SANEAMENTO E TECNOLOGIA LTDAEPP	SANETEC - SANEAMENTO E TECNOLOGIA LTDAEPP
RUA JURACY ANTONIO CAPRA	N
960	
BR	
CASCAVEL, COUNTRY, PR, 85813400	
CNPJ: 004419259000122	
Contato:	
Tel: 45-32246952	
Email: evelyn@sanetec.com.br	

Condicao de Entrega:	CIF	Representante Local:	Amc Repres. Comerciais Ltda
Moeda:	R\$		
Condicao de Pagamento:	30 dias		

No	Item	QTDE	R\$ Unitario	ICMS	ICMS ST	IPI %	R\$ Total
	Cod. Do Item						
1	C50020PDFF00000	1	3,208,33	4%	449.17	0	3.657.50

VENTOSA COMBINADA/TRIPLICE FUNCAO PARA ESGOTO/RESIDUOS INDUSTRIAIS, MOD. C50, 2" DN 50, FLANGE ISO-10, CORPO PLASTICO

Válvula Ventosa tríplice função, tipo seca, para esgoto e residuos industriais com corpo e tampa em nylon reforçãdo com fibra de vidro; extremidade flangeada conforme norma ABNT PN 10 ou roscada BSP. Parafusos e porcas em aço inox AISI / SAE 304. Proteção anti-inseto. Dois pontos de serviço, para drenagem e tomada de pressão. Formato compacto, alongado, fluxo reto, com passagem interna aerodinâmica que garante alta eficiência e evita o fechamento prematuro. Tampa com opção de saída lateral ou para baixo no diâmetro de 1 ½". Vedação absoluta com água com pressão a partir de 1mca. Juntas e vedações em E.P.D.M., internos em aço inox AISI / SAE S304. Ventosa de corpo único com orifício automático integrado localizado no topo da ventosa, impedindo o contato com o fluido. Flutuador superior em polipropileno expandido com vedacao dinamica em EPDM. Eixo central em aco inox permitindo movimento vertical do flutuador inferior sem a abertura da ventosa, garantindo assim a permanencia do bolsao de ar, nas mais severas condições. Flutuador inferior polipropileno. Opcional o dispositivo anti golpe de ariete e Inflow Prevention. Pressões de trabalho de 0,1 Kgf/cm² a 10 Kgf/cm². A área mínima do orifício cinético deverá ser de 1.590mm². O valor de admissão de ar na pressão diferencial de (–) 0,4 Kgf/cm² deve ser 490m³/h e o valor de expulsão de ar na pressão diferencial de (–) 0,4 Kgf/cm² deve ser 490m³/h e o valor de expulsão de ar na pressão diferencial de (–) 0,4 Kgf/cm² deve ser 490m³/h. Altura total de 458mm na versão roscada e 478mm na versão flangeada. Modelo BERMAD C50.

2 406-0300-101-08 1 938.64 12% 56.32 0 994.96

VALV.RETEN. FECH.RAP ESG C/FL 3"(80mm) MOD.VA-406(ABNT-10)

Valvula de retenção portinhola unica de passagem plena, portinhola flexivel com caracteritisticas de fechamento positivo (a valvula fecha antes da reversão do fluxo), este fechamento sera obtido através de um angulo de oclusão de 35 graus e uma portinhola totalmente sobremoldada em Poliuretano, extremidades flangeadas com gabarito de furação conforme a norma ABNT NBR 7675 PN10 (a parte superior da valvula permite a remoção da portinhola, sem que seja necessario remove-la da linha). Corpo e tampa em ferro fundido nodular ASTMA 536 Gr. 65-45-12, portinhola flexivel construida internamente em aço carbono em uma unica peça e sobremoldada externamente em Poliuretano, revestimento interno e externo em epoxi a po depositado eletrostaticamente e com espessura minima de 90 micra na cor azul

3 406-0600-101-01 1 1,994.32 12% 119.66 0 2,113.98

RETENCAO 6" NBR7675 PN10 POLIURETANO

Valvula de retençao portinhola unica de passagem plena, portinhola flexivel com caracteritisticas de fechamento positivo (a valvula fecha antes da reversao do fluxo), este fechamento sera obtido através de um angulo de oclusao de 35 graus e uma portinhola totalmente sobremoldada em Poliuretano, extremidades flangeadas com gabarito de furacao conforme a norma ABNT NBR 7675 PN10 (a parte superior da valvula permite a remoçao da portinhola, sem que seja necessario remove-la da linha). Corpo e tampa em ferro fundido nodular ASTMA 536 Gr. 65-45-12, portinhola flexivel construida internamente em aço carbono em uma unica peça e sobremoldada externamente em Poliuretano, revestimento interno e externo em epoxi a po depositado eletrostaticamente e com espessura minima de 90 micra na cor azul.

linhas

















BERMAD BRASIL Indústria de Válvulas Ltda

Rua Anhaia, nº 1.180 - 3º andar - Bom Retiro São Paulo/SP - CEP: 01130-000

Fone: 55 11 3074-1199 Fax: 55 11 3074-1190



SUB-TOTAL	:	6,766.44
Total da PROPOSTA R\$:	6,766.44

CONDICOES COMERCIAIS:

VALIDADE DA PROPOSTA: 30 dias.

PRAZO DE FATURAMENTO: 30 Dias uteis, salvo venda previa e aprovacao do credito.

CNPJ: 01.000.334/0001-28 DE FATURAMNETO

FRETE: CIF

IMPOSTOS: Inclusos.

NCM 8481.8099/8481.8097: Redução na base de cálculo do ICMS conf. Convênio 52/91 de forma que a carga tributária nas operações interestaduais equivale aos percentuais a seguir:

- a) nas operações de saída dos Estados das Regiões Sul e Sudeste, excluido Espírito Santo, para itens nacionais com destino aos Estados das Regiões Norte, Nordeste e Centro-Oeste ou ao Estado do Espírito Santo, 5,14% (cinco inteiros e catorze centésimos por cento), já consideradas nos valores apresentados.
- b) nas demais operações interestaduais, 8,80% (oito inteiros e oitenta centésimos por cento), já consideradas nos valores apresentados.
- c) nas operações internas, 8,80% (oito inteiros e oitenta centésimos por cento) para itens nacionais e/ou importados, já consideradas nos valores apresentados.

PRECOS: Em reais.

GARANTIA: Nossos produtos sao garantidos contra qualquer defeito de fabricacao pelo prazo de 18 (dezoito) meses do faturamento, salvo uso indevido.

CANCELAMENTO DE PEDIDOS:

- O cancelamento total ou parcial do PEDIDO DE COMPRA devera ocorrer mediante notificacao previa, por escrito, e com antecedencia minima de 30 (trinta) dias, mantida a obrigacao de efetuar o pagamento dos materiais ja faturados, entregues ou executados em conformidade com o PEDIDO DE COMPRA.
- Para os materiais nao entregues no momento da solicitacao do cancelamento (prontos para embarque, a serem produzidos ou em producao), sera efetuado debito para pagamento de acordo com o "Cronograma de Cancelamento" abaixo:
 - a Apos colocacao do PEDIDO DE COMPRA sem que se tenha iniciado a producao dos materiais -> 5% (cinco por cento) sobre o valor dos materiais envolvidos;
 - b Materiais em producao -> 80% (oitenta por cento) sobre o valor dos materiais em producao.
 - c Materiais prontos para expedicao -> 100% (cem por cento) sobre o valor dos materiais prontos para expedicao.

CONDICOES DE PAGAMENTO A CREDITO: SUJEITO A APROVAÇÃO, CONFORME NORMAS INTERNAS PARA CONCESSÃO DE CREDITO.

ATENCAO:

Para efeito de tributacao na emissao da Nota Fiscal, solicitamos que sejam informados em seu pedido, se vossa empresa e contribuinte do ICMS e se a presente aquisicao destina-se a consumo proprio, industrializacao ou revenda das mercadorias.

Nao nos responsabilizamos por eventuais problemas tributarios gerados na falta das respectivas informacoes.

Atenciosamente, Fernando Lameirinha Departamento Comercial - SAneamento Bermad Brasil Industria de Valvulas Ltda.

Tel.: (11) 3074.1199.















