

VENCEDORES DO PROCESSO

Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Oliveira - SAAE

Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Oliveira - SAAE

Pregão Eletrônico - PE Nº 0022/2021

HIDROGERAIS COMERCIO E REPRESENTACOES EIRELI - Tipo: MEI - LC123: Sim - Documento 34.640.774/0001-07 - Endereço: São José da Lapa - CEP: 33350000 - UF: MG - Município: - Telefone: (31) 3428-4763

Código	Produto	Modelo	Marca/Fabricante	Qtde	Valor Unitário	Valor Total
0002	HIDRÔMETRO WOLTMANN FLANGEADO PARA ÁGUA FRIA, COM CONTRA-FLANGES ROSQUEADOS PARA INSTALAÇÃO EM REDE PVC DN 50 MM: - CLASSE METROLÓGICA B; - COMPRIMENTO 200MM; - DIÂMETRO NOMINAL DE 2" (DN 50); - VAZÃO NOMINAL DE 15 M³/H; - VAZÃO MÁXIMA DE 30 M³/H; - VAZÃO DE TRANSIÇÃO DE 3 M³/H; - VAZÃO MÍNIMA DE 0,45 M³/H; - RELOJOARIA PLANA, COM GIRO DE 360°; - RELOJOARIA EQUIPADA COM SENSOR REED SWITCH; - CÚPULA DE VIDRO; - RELOJOARIA TIPO SECA (IP67); - COM CONJUNTO DE CONEXÕES CONTRA FLANGES; - TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABALHO 40°C; - PRESSÃO MÁXIMA DE TRABALHO 16 BAR; - SETA INDICATIVA DE FLUXO GRAVADA EM ALTO RELEVO NA CARÇAÇA; - ETIQUETA DE NÚMERO DE SÉRIE COM CÓDIGO DE BARRAS NA RELOJOARIA; - CARÇAÇA FABRICADA EM FERRO FUNDIDO, COM PINTURA EPÓXI NA COR AZUL; - FABRICAÇÃO E ENSAIOS DE ACORDO COM TODAS AS NORMAS VIGENTES NBR 5426:1985, NBR 8194:2019.	SAGA	V	2 PÇ	R\$ 1.200,0000	2.400,0000
0003	HIDRÔMETRO WOLTMANN FLANGEADO PARA ÁGUA FRIA, COM CONTRA-FLANGES ROSQUEADOS PARA INSTALAÇÃO EM REDE PVC DN 75 MM: - CLASSE METROLÓGICA B; - COMPRIMENTO 225MM; - DIÂMETRO NOMINAL DE 3"; - VAZÃO NOMINAL DE 40 M³/H; - VAZÃO MÁXIMA DE 80 M³/H; - VAZÃO DE TRANSIÇÃO DE 8 M³/H; - VAZÃO MÍNIMA DE 1,2 M³/H; - RELOJOARIA PLANA, COM GIRO DE 360°; - RELOJOARIA EQUIPADA COM SENSOR REED SWITCH; - CÚPULA DE VIDRO; - RELOJOARIA TIPO SECA (IP67); - COM CONJUNTO DE CONEXÕES CONTRA FLANGES; - TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABALHO 40°C; - PRESSÃO MÁXIMA DE TRABALHO 16 BAR; - SETA INDICATIVA DE FLUXO GRAVADA EM ALTO RELEVO NA CARÇAÇA; - ETIQUETA DE NÚMERO DE SÉRIE COM CÓDIGO DE BARRAS NA RELOJOARIA; - CARÇAÇA FABRICADA EM FERRO FUNDIDO, COM PINTURA EPÓXI NA COR AZUL; - FABRICAÇÃO E ENSAIOS DE ACORDO COM TODAS AS NORMAS VIGENTES NBR 5426:1985, NBR 8194:2019.	HIDROMETER	HIDROMETER	3 PÇ	R\$ 1.400,0000	4.200,0000
TOTAL DO VENCEDOR					R\$ 6.600,0000	

U-TILLID SOLUCOES E TECNOLOGIAS INTELIGENTES LTDA - Tipo: EPP/SS - LC123: Sim - Documento 41.896.491/0001-88 - Endereço: Rua Argeo Piva - CEP: 13140778 - UF: SP - Município: - Telefone: (19) 4118-0105

Código	Produto	Modelo	Marca/Fabricante	Qtde	Valor Unitário	Valor Total
--------	---------	--------	------------------	------	----------------	-------------



0001	HIDRÔMETRO VELOCIMÉTRICO MULTIJATO PARA ÁGUA FRIA, COM CONEXÕES PARA INSTALAÇÃO EM LINHA, REDE PVC 40 MM:	MS	Saga	2 PÇ	R\$ 540,000	1.080,000
	<ul style="list-style-type: none"> - CLASSE METROLÓGICA B - H; - COMPRIMENTO APROXIMADO 300MM; - DIÂMETRO NOMINAL DE 1 1/2" (DN 40); - VAZÃO NOMINAL DE 10 M³/H; - VAZÃO MÁXIMA DE 20 M³/H; - VAZÃO DE TRANSIÇÃO DE 800 L/H; - VAZÃO MÍNIMA DE 200 L/H; - INÍCIO DE FUNCIONAMENTO DE 35 L/H; - RELOJOARIA PLANA E FIXA; - CÚPULA DE POLICARBONATO OU VIDRO; - TRANSMISSÃO MAGNÉTICA; - ANEL METÁLICO ENVOLVENDO TODA A RELOJOARIA PROTEGENDO CONTRA FRAUDES POR PERFURAÇÃO; - RELOJOARIA TIPO SECA (IP68); - BUJÃO EM LATÃO; - FILTRO INTEGRADO NA ENTRADA DO MEDIDOR; - TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABALHO 40°C; - PRESSÃO MÁXIMA DE TRABALHO 10 BAR; - SETA INDICATIVA DE FLUXO GRAVADA EM ALTO RELEVO NA CARÇAÇA; - CARÇAÇA FABRICADA EM LATÃO, COM PINTURA EPÓXI NA COR AZUL; - APROVAÇÃO DE MODELO JUNTO AO INMETRO; - FABRICAÇÃO E ENSAIOS DE ACORDO COM TODAS AS NORMAS/PORTARIAS VIGENTES 246:2000, NBR 5426:1985, NBR 8194:2019, NBR NM 212:1999. 					
0004	HIDRÔMETRO WOLTMANN FLANGEADO PARA ÁGUA FRIA, COM CONTRA-FLANGES ROSQUEADOS PARA INSTALAÇÃO EM REDE PVC DN 100 MM:	Woltmann	Saga	2 PÇ	R\$ 1.920,000	3.840,000
	<ul style="list-style-type: none"> - CLASSE METROLÓGICA B; - COMPRIMENTO 250MM; - DIÂMETRO NOMINAL DE 4" (DN 100); - VAZÃO NOMINAL DE 60 M³/H; - VAZÃO MÁXIMA DE 120 M³/H; - VAZÃO DE TRANSIÇÃO DE 12 M³/H; - VAZÃO MÍNIMA DE 1,8 M³/H; - RELOJOARIA PLANA, COM GIRO DE 360°; - RELOJOARIA EQUIPADA COM SENSOR REED SWITCH; - CÚPULA DE POLICARBONATO; - RELOJOARIA TIPO SECA (IP67); - COM CONJUNTO DE CONEXÕES CONTRA FLANGES; - TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABALHO 40°C; - PRESSÃO MÁXIMA DE TRABALHO 16 BAR; - SETA INDICATIVA DE FLUXO GRAVADA EM ALTO RELEVO NA CARÇAÇA; - ETIQUETA DE NÚMERO DE SÉRIE COM CÓDIGO DE BARRAS NA RELOJOARIA; - CARÇAÇA FABRICADA EM FERRO FUNDIDO, COM PINTURA EPÓXI NA COR AZUL; - FABRICAÇÃO E ENSAIOS DE ACORDO COM TODAS AS NORMAS VIGENTES NBR 5426:1985, NBR 8194:2019. 					

TOTAL DO VENCEDOR R\$ 4.920,000

Valor Total: R\$ 11.520,0000

