

FORMULÁRIO DE INSTALAÇÃO DE ESTAÇÃO ELEVATÓRIA para VOLUCALC HYBRID CS															
Número de série															
Unidades	Configurações predefinidas	<input type="checkbox"/> Internacional <input type="checkbox"/> Estados Unidos (Configurações relacionadas na mesma cor)													
	Comprimento	<input type="checkbox"/> Metros (m) <input type="checkbox"/> Pés (pés)		<input type="checkbox"/> Polegadas (in) <input type="checkbox"/> Centímetros (cm)											
	Área	<input type="checkbox"/> Metros quadrados (m²)			<input type="checkbox"/> Pés quadrados (pés²)										
	Volume	<input type="checkbox"/> Litros (l) <input type="checkbox"/> Galões americanos (US gal)		<input type="checkbox"/> Galões imperiais (UK gal)		<input type="checkbox"/> Metros cúbicos (m³) <input type="checkbox"/> Pés cúbicos (ft³)									
	Fluxo	<input type="checkbox"/> Litros por segundo (l/s)			<input type="checkbox"/> Galões americanos por minuto (GPM)			<input type="checkbox"/> Milhões de galões por dia (MGD) <input type="checkbox"/> Milhões de galões britânicos / min (GPM)							
	Pressão	<input type="checkbox"/> Kilo-Pascal (kPa)			<input type="checkbox"/> PSI			<input type="checkbox"/> Bar							
	Chuva	<input type="checkbox"/> Millímetros (mm)			<input type="checkbox"/> Polegadas (in)										
	Temperatura	<input type="checkbox"/> Graus Celsius (°C)			<input type="checkbox"/> Graus Fahrenheit (°F)										
	Informações Gerais	Nome do dispositivo	Max de 20										<input type="checkbox"/> Usar número de série		
Descrição															
Endereço												Cidade:			
Estado ou Província												Código postal:			
País		<input type="checkbox"/> BR <input type="checkbox"/> CA <input type="checkbox"/> US Other:													
MaidMaps		Latitude:					Longitude:								
Fonte de energia		<input type="checkbox"/> Somente CA		<input type="checkbox"/> CA com backup de bateria			<input type="checkbox"/> Bateria externa. (<input type="checkbox"/> Lítio)								
Ethernet		<input type="checkbox"/> Nenhum			<input type="checkbox"/> Padrão (rede com fios)			<input checked="" type="checkbox"/> Modem celular							
Posição influente		<input type="checkbox"/> Acima do nível superior			<input type="checkbox"/> Abaixo do nível mais baixo			<input type="checkbox"/> A nível:							
Senha	<input type="checkbox"/> Proteja o dispositivo com uma senha Insira 5 dígitos entre 1 e 4:														
Mostrar	Idioma (último usado)	<input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Français <input type="checkbox"/> Português <input type="checkbox"/> Español													
	Fuso horário	(último usado) <input type="checkbox"/> -3 Brasil <input type="checkbox"/> -4 AT <input type="checkbox"/> -5 EST <input type="checkbox"/> -6 CT <input type="checkbox"/> -7 MT <input type="checkbox"/> -8 PT <input type="checkbox"/> ____													
Estação de elevação	Número de bombas	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4													
	Velocidade Fixa	<input checked="" type="checkbox"/> (incluindo VFD para partidas e paradas suaves)													
	Algoritmo de Fluxo	<input type="checkbox"/> Nenhum <input type="checkbox"/> Fluxo Externo (medido)			<input type="checkbox"/> Capacidades fixas da bomba										
		<input type="checkbox"/> Curvas da bomba <input type="checkbox"/> Volumétrico			<input checked="" type="checkbox"/> Volumétrico com Sensor de Nível										
	Eficiência	Nº de fases		Tensão		<input type="checkbox"/> Delta		Fator de potência		Custo por kWh					
		<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 3		volts		<input type="checkbox"/> Wye		<input type="checkbox"/> 0.9							
Capacidades predefinidas das bombas	1	12	13	14	123	124	1234	134	2	23	24	234	3	34	4
Configuração avançada	Duração do início suave segundos				Duração da parada suave segundos				Taxa de limite inicial % da faixa CT						
Entradas e saídas	Relé P1	<input type="checkbox"/> Não usado <input type="checkbox"/> Saída alarme <input type="checkbox"/> Volume entrada <input type="checkbox"/> Volume saída <input type="checkbox"/> Ctrl modem													
	Relé P2	<input type="checkbox"/> Não usado <input type="checkbox"/> Saída alarme <input type="checkbox"/> Volume entrada <input type="checkbox"/> Volume saída <input type="checkbox"/> Ctrl modem													
	Relé P3	<input type="checkbox"/> Não usado <input type="checkbox"/> Saída alarme <input type="checkbox"/> Volume entrada <input type="checkbox"/> Volume saída <input type="checkbox"/> Ctrl modem													
	Relé P4	<input type="checkbox"/> Não usado <input type="checkbox"/> Saída alarme <input type="checkbox"/> Volume entrada <input type="checkbox"/> Volume saída <input type="checkbox"/> Ctrl modem													
	Bomba 1	Fase <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 15A <input checked="" type="checkbox"/> 75A <input type="checkbox"/> 150A <input type="checkbox"/> 300A <input type="checkbox"/> Custom: A													
	Bomba 2	Fase <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 15A <input checked="" type="checkbox"/> 75A <input type="checkbox"/> 150A <input type="checkbox"/> 300A <input type="checkbox"/> Custom: A													
	Bomba 3	Fase <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 15A <input type="checkbox"/> 75A <input type="checkbox"/> 150A <input type="checkbox"/> 300A <input type="checkbox"/> Custom: A													
	Bomba 4	Fase <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 15A <input type="checkbox"/> 75A <input type="checkbox"/> 150A <input type="checkbox"/> 300A <input type="checkbox"/> Custom: A													
	Saída 4-20 mA - Fluxo	<input type="checkbox"/> Não usado <input type="checkbox"/> Fluxo de entrada <input type="checkbox"/> Fluxo de saída <input type="checkbox"/> Fluxo genérico													
	Saída de relé 1	<input type="checkbox"/> Não usado <input type="checkbox"/> Alarme <input checked="" type="checkbox"/> Modem <input type="checkbox"/> Remote <input type="checkbox"/> Generic Vol. <input type="checkbox"/> Vol. Ent. <input type="checkbox"/> Vol. Saíd													
	Saída de relé 2	<input type="checkbox"/> Não usado <input type="checkbox"/> Alarme <input checked="" type="checkbox"/> Modem <input type="checkbox"/> Remote <input type="checkbox"/> Generic Vol. <input type="checkbox"/> Vol. Ent. <input type="checkbox"/> Vol. Saíd													
	Nível (Entrada analógica)	<input type="checkbox"/> Não usado <input checked="" type="checkbox"/> Nível <input type="checkbox"/> Fluxo genérico <input type="checkbox"/> Fluxo Ent. <input type="checkbox"/> Fluxo saída <input type="checkbox"/> Pressão água <input type="checkbox"/> Press. in bomba <input type="checkbox"/> Press. saí. bomba Ent. analógica <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 Modelo: Faixa: <input checked="" type="checkbox"/> 4-20mA <input type="checkbox"/> 0-5V <input type="checkbox"/> 0-10V <input type="checkbox"/> 0-24V <input type="checkbox"/> Rev.													
	Pressão (Entrada analógica)	<input type="checkbox"/> Não usado <input type="checkbox"/> Nível <input type="checkbox"/> Fluxo genérico <input type="checkbox"/> Fluxo Ent. <input type="checkbox"/> Fluxo saída <input type="checkbox"/> Pressão água <input type="checkbox"/> Press. in bomba <input type="checkbox"/> Press. saí. bomba Ent. analógica <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 Modelo: Faixa: <input type="checkbox"/> 4-20mA <input type="checkbox"/> 0-5V <input type="checkbox"/> 0-10V <input type="checkbox"/> 0-24V <input type="checkbox"/> Rev.													
Chuva (Entrada digital)	<input type="checkbox"/> Não usado <input type="checkbox"/> Chuva <input checked="" type="checkbox"/> Entrada de pulso <input type="checkbox"/> 0.01"/.254mm <input type="checkbox"/> 0.1mm <input type="checkbox"/> 0.2mm <input type="checkbox"/> Entrada digital <input type="checkbox"/> Intrusão <input type="checkbox"/> Estouro <input type="checkbox"/> Parar cálculo de fluxo <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> NC <input type="checkbox"/> Fluxo medido genérico <input type="checkbox"/> Influxo medido <input type="checkbox"/> Fluxo saída medida <input type="checkbox"/> I/pulso:														

