



SJK INSPEÇÕES

www.sjkinspecoes.com.br

A SJK Manutenção e serviços é uma empresa que atua nos padrões mais avançados do mercado hoje. Sempre na vanguarda usando tecnologias avançadas e trabalhando em conjunto com seus parceiros para atender seus clientes.



- 1. APRESENTAÇÃO**
- 2. INDICE**
- 3. Quem Somos**
- 4. Diferencial**
- 5. INSPEÇÃO POR DRONE**
- 6. INSPEÇÃO NR 13 E NR 12**
- 7. ENSAIOS NÃO DESTRUTIVO COM LAUDO**
- 8. INSPEÇÃO DE PINTURA N1 E N2**
- 9. INSPEÇÃO DE FABRICAÇÃO**
- 10. PRINCIPAL AREA DE ATUAÇÃO**
- 11. SETOR NAVAL E NUCLEAR**
- 12. Serviços de Manutenção**
- 13. Estratégia**
- 14. VENDAS**
- 15. CAIXA DE VÁCUO G&A-J 6474**
- 16. Contatos**
- 17. Qualidade, Segurança ,Produtividade é ser justo**
- 18. CLIENTES**





Quem Somos?

- A SJK foi fundada em 26 de Dezembro 2016 por profissionais com mais de 20 anos de experiência para atender o mercado de manutenção e inspeção no Brasil.
- Concentrando-se na alta demanda de serviços na área de qualidade, inspeção e manutenção, agregando valor aos produtos manufaturados levando segurança, compromisso e qualidade no serviço.
- Formado por uma equipe de técnicos especializados no campo da inspeção industrial.
- Temos técnicos e mão-de-obra qualificada, comprometidos em atender seus clientes. Nossa empresa está preparada para atender clientes pequenos e médios, oferecendo sempre uma solução inteligente e econômica e garantindo a aplicação das normas nacionais e internacionais.
- Podemos contribuir positivamente para o seu trabalho, com os serviços prestados de acordo com os padrões de qualidade que estimamos dentro da nossa organização, incluindo Prêmio em todos os serviços prestados.
- Buscamos estabelecer um relacionamento transparente com nossos clientes, oferecendo suporte através do serviço diferenciado, com atendimento durante o horário comercial de segunda a sexta-feira e serviço de emergência nos fins de semana e feriados, através dos telefones de contato.
- Estamos à disposição para esclarecer dúvidas e aguardamos seu contato!

Diferencial

- ✓ **Objetividade** - propostas condizentes com a realidade de nossos clientes ;
- ✓ **Viabilidade** - adequar um melhor projeto com performance, qualidade, e possibilitar o menor custo ;
- ✓ **Qualificação** - visar a capacitação de toda a equipe para proporcionar o melhor atendimento.

INSPEÇÃO NR 13 E NR 12



- INSPEÇÃO NR 13 E NR 12
- ATUALIZAÇÃO DE DOCUMENTAÇÃO .
- ATUALIZAÇÃO DE VASO DE PRESSÃO
- FLEXIBILIDADE EM TUBULAÇÃO E ESTRUTURA METÁLICA.
- ASBUILT 3D
- MAPA DE RISCO.
- SEGURANÇA DO TRABALHO

ENSAIOS NÃO DESTRUTIVO COM LAUDO

- **Os Ensaios Não Destrutivos (END)** são ensaios realizados em materiais acabados ou semiacabados, para verificar a existência (ou não) de descontinuidades e/ou defeitos, sem alterar suas características físicas, químicas, mecânicas ou dimensionais e sem interferir em seu uso posterior. Ou seja, são realizados testes que atestam a qualidade de uma determinada peça, sem que ela seja danificada ou inutilizada.

1. **Ultrassom Convencional**
2. **Líquido Penetrante.**
3. **Partículas Magnéticas.....**
4. **Medição de Espessura normal e em altas temperaturas**
5. **Teste por Ponto;**
6. **Teste Hidrostático**
7. **- Teste de Estanqueidade.**





SJK
INSPEÇÕES

INSPEÇÃO DE PINTURA N1 E N2

1. - Fiscalização e controle da qualidade do processo;
2. - Medição da película;
3. - Teste de aderência;
4. - Holiday detector;
5. - Pitting Gage.



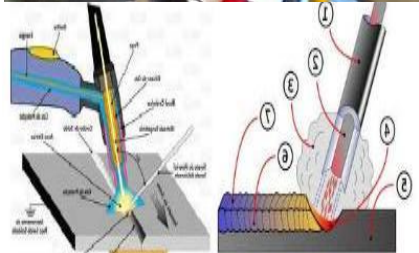
INSPEÇÃO DE FABRICAÇÃO

TESTE DE SOLDAGEM PARA QUALIFICAÇÃO DE PROCEDIMENTO (QT 1)		DATA:
OBJETIVO:		13/06/2018
MATERIAIS:		12.00
MATERIAIS:		13.00
MATERIAIS:		14.00
MATERIAIS:		15.00
MATERIAIS:		16.00
MATERIAIS:		17.00
MATERIAIS:		18.00
MATERIAIS:		19.00
MATERIAIS:		20.00
MATERIAIS:		21.00
MATERIAIS:		22.00
MATERIAIS:		23.00
MATERIAIS:		24.00
MATERIAIS:		25.00
MATERIAIS:		26.00
MATERIAIS:		27.00
MATERIAIS:		28.00
MATERIAIS:		29.00
MATERIAIS:		30.00
MATERIAIS:		31.00
MATERIAIS:		32.00
MATERIAIS:		33.00
MATERIAIS:		34.00
MATERIAIS:		35.00
MATERIAIS:		36.00
MATERIAIS:		37.00
MATERIAIS:		38.00
MATERIAIS:		39.00
MATERIAIS:		40.00
MATERIAIS:		41.00
MATERIAIS:		42.00
MATERIAIS:		43.00
MATERIAIS:		44.00
MATERIAIS:		45.00
MATERIAIS:		46.00
MATERIAIS:		47.00
MATERIAIS:		48.00
MATERIAIS:		49.00
MATERIAIS:		50.00
MATERIAIS:		51.00
MATERIAIS:		52.00
MATERIAIS:		53.00
MATERIAIS:		54.00
MATERIAIS:		55.00
MATERIAIS:		56.00
MATERIAIS:		57.00
MATERIAIS:		58.00
MATERIAIS:		59.00
MATERIAIS:		60.00
MATERIAIS:		61.00
MATERIAIS:		62.00
MATERIAIS:		63.00
MATERIAIS:		64.00
MATERIAIS:		65.00
MATERIAIS:		66.00
MATERIAIS:		67.00
MATERIAIS:		68.00
MATERIAIS:		69.00
MATERIAIS:		70.00
MATERIAIS:		71.00
MATERIAIS:		72.00
MATERIAIS:		73.00
MATERIAIS:		74.00
MATERIAIS:		75.00
MATERIAIS:		76.00
MATERIAIS:		77.00
MATERIAIS:		78.00
MATERIAIS:		79.00
MATERIAIS:		80.00
MATERIAIS:		81.00
MATERIAIS:		82.00
MATERIAIS:		83.00
MATERIAIS:		84.00
MATERIAIS:		85.00
MATERIAIS:		86.00
MATERIAIS:		87.00
MATERIAIS:		88.00
MATERIAIS:		89.00
MATERIAIS:		90.00
MATERIAIS:		91.00
MATERIAIS:		92.00
MATERIAIS:		93.00
MATERIAIS:		94.00
MATERIAIS:		95.00
MATERIAIS:		96.00
MATERIAIS:		97.00
MATERIAIS:		98.00
MATERIAIS:		99.00
MATERIAIS:		100.00

1. - Inspeção de soldagem Níveis I e II EPS
2. - Inspeção dimensional de caldeiraria
3. - Inspeção de tubulação
4. - Inspeção de dutos
5. - Inspeção de recebimento
6. - Ensaio não-destrutivo :

Em estruturas metálicas, tubulações industriais, gasodutos, oleodutos, tanques de armazenamento, torres e vasos de pressão, pontes rolantes, fornos, caldeiras, permutadores etc.

8. **Gerenciamento** e documentação técnica Data book



- Diligenciamento de fabricação

Toamos toda ações necessárias para permitir que o produto a ser fornecido, montado ou colocado em funcionamento; seja entregue no prazo, de acordo com as especificações técnicas aplicáveis e dentro dos padrões de qualidade esperados pelo cliente

Venda e locação de bomba de vácuuo



PRINCIPAL AREA DE ATUAÇÃO

QUÍMICA



PETROQUÍMICA

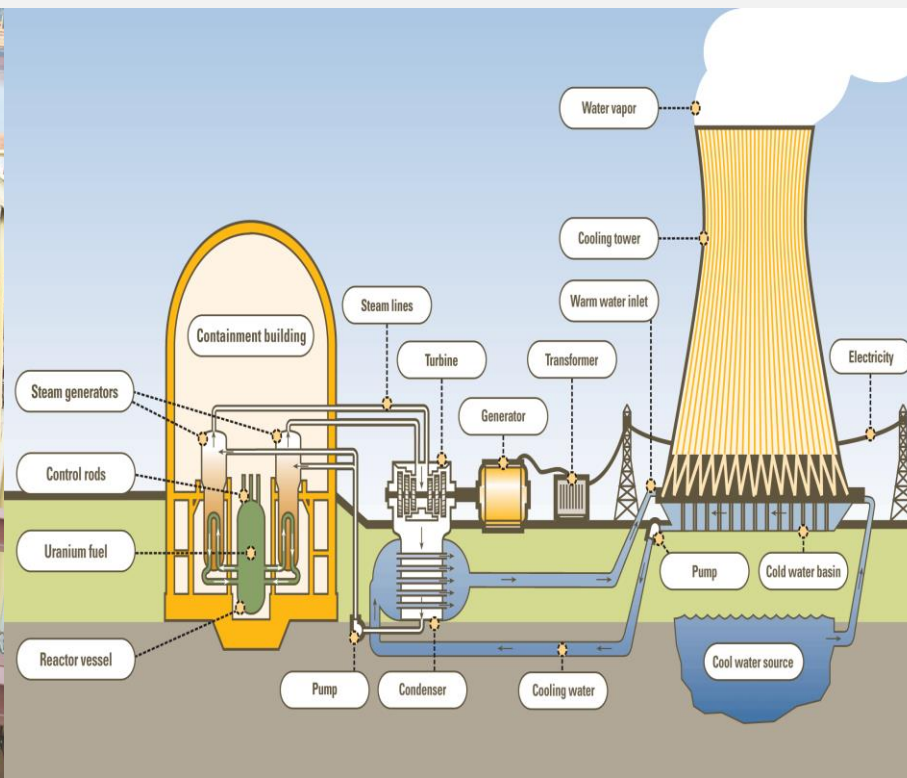


SETOR NAVAL E NUCLEAR

NAVAL



NUCLEAR





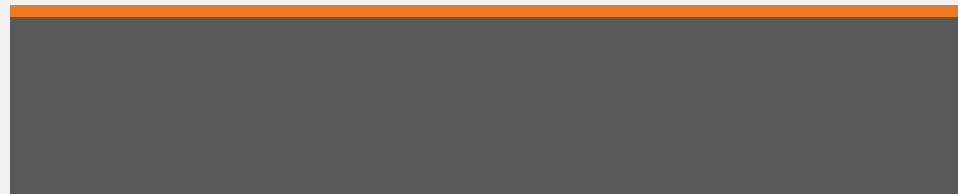
Serviços de Manutenção:

Manutenção preventiva Industrial:

Substituição de componentes, acessórios e peças que apresentam defeitos. Execução de regulagem e ajustes. Trocas de tubulações industriais, válvulas, de suportes na área de caldeiraria e soldas e fabricação de equipamentos diversos e toda ação sistemática de controle e monitoramento com objetivo de reduzir ou impedir falhas no desempenho de equipamentos.

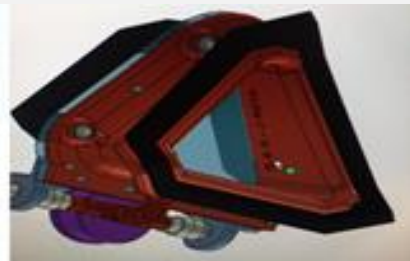
Estratégia

Atender a real necessidade do cliente, apresentando soluções rápidas, eficazes, inteligentes e econômicas.



AREA DE VENDAS CAIXA DE VACUO PARA TESTE DE ESTANQUEIDADE COM LED E SEM LED E OUTROS

CAIXA DE CANTO



CAIXA EM ANGULO



BOMBAS DE VACUO



MANOMETROS E VACOMETROS



CAIXA G&A-J 6474

FABRICANTE

FABRICANTE E DISTRIBUIDO DE EQUIPAMENTOS

CAIXA DE VÁCUO G&A-J 6474

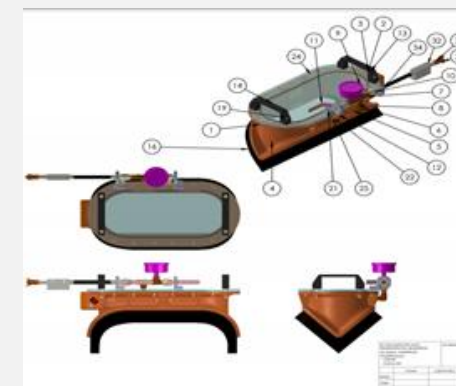
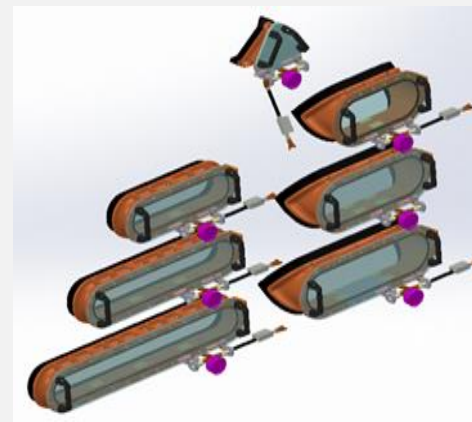
CAIXA DE VACUO PLANA



CAIXA G&A-J 6474

FABRICANTE

PROJETAMOS CAIXAS PARA SITUAÇÕES ESPECIAIS



CAIXA PARA TESTE DE ESTANQUEIDADE EM CHAPA SOBREPÓSITA

LOCAÇÃO SÓ PARA EMPRESA MEDIANTE APROVAÇÃO DE CADASTRO



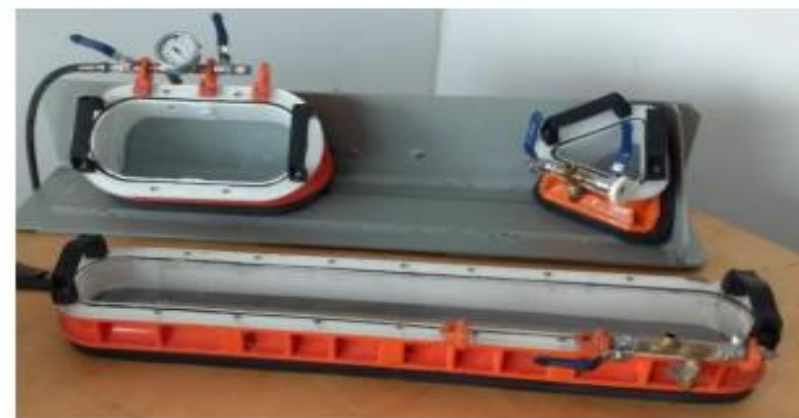
Caixa's de vacuum



convexa



côncava



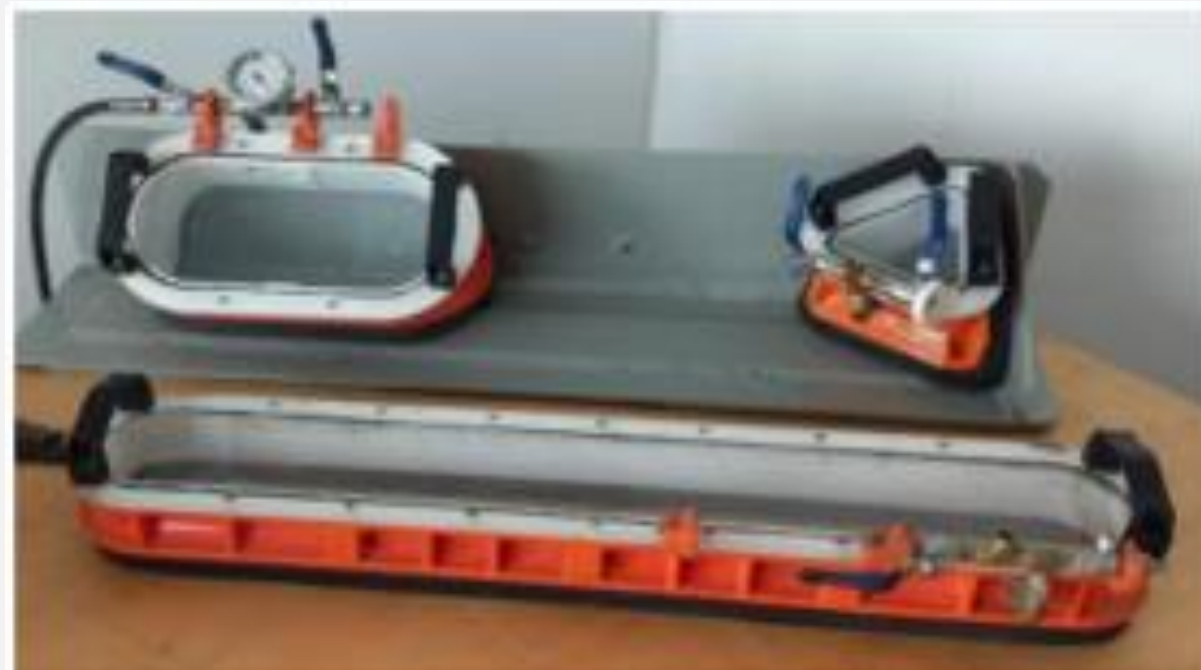
**CAIXA DE VACUO PARA GEL
MEMBRANA**



Caixa de vácuo para venda e locação



Venda 19.500,00
Locação 450 a diaria
Mensal :6.200,00



Venda 21.500,00
Locação 450 a diaria
Mensal :6.200,00

Dispositivo de teste de estanqueidade

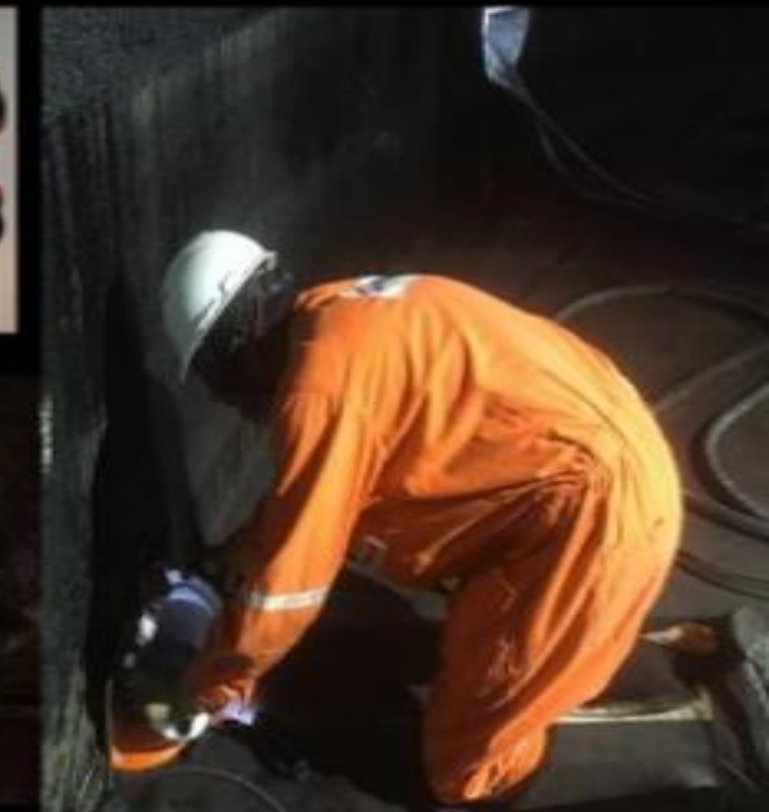


Locação 150 a diaria
Mensal :2.200,00



LOCAÇÃO MINIMO 3 DIARIAS

**PRESTAÇÃO DE SERVIÇO DE TESTE DE ESTANQUEIDADE E
DESENVOLVEDOR DE EQUIPAMENTO PARA ATENDER O CLIENTE EM
ESTANQUEIDADE COM PREÇO JUSTO**



PRESTAÇÃO DE SERVIÇO DE ESTANQUEIDADE

ESTANQUEIDADE PRESSÃO POSITIVA

R\$ 1.500,00 A DIARIA + CUSTO DE
MOBILIZAÇÃO, PASSAGEM
, ALIMENTAÇÃO LOCOMOÇÃO DE VEICULO
E HOSPEDAGEM
INSPETOR COM EQUIPAMENTO

ESTANQUEIDADE PRESSÃO NEGATIVA

R\$ 3.500,00 A DIARIA SEM ART, +
MOBILIZAÇÃO, PASSAGEM , ALIMENTAÇÃO
LOCAÇÃO DE VEICULO E HOSPEDAGEM
INSPETOR + AUXILIAR COM EQUIPAMENTO

**OBS: PARA INSPEÇÃO TODA AREA DE INSPEÇÃO DEVE ESTA LIPA ESCOVADA SEM OLEO
, GRAXAS CONFORME PLANO DE INSPEÇÃO EM ANEXO:**

ESTE VALOR É DE INSPEÇÃO COM RELATORIO
DE UM INSPETOR QUALIFICADO SNQC

CONFORME : CLIENTE QUEIRA ART :
ENTRARA O CUSTO DO ENG. MAIS LAUDO
DE ART







COPPI DESIGN & SIK NARSÖES
G&A-J-6474



EMGR



LOCAÇÃO DE TORQUÍMETRO DIÁRIA R\$ 120 REAIS CADA

520-100 NM

140 -760 NM

80-360 NM



ARVORE DE TESTE PARA LOCAÇÃO 350 A DIARIA



BOMBA DE TH 0 A 60 KG 150 REAIS A DIARIA



Antecipe sua reserva obs: calibração rastreavel

Manômetro 4"diárias mínima 5 inox com interno de latão
R\$

Manômetro 4"diárias mínima 5 total
inox R\$



Nossa calibração parceiro

SISTEMA DE GARANTIA DA QUALIDADE		
É COMPANHIA REGISTRADA NO CENOTRABALHO NÃO PODENDO SER EXERCIDA QUALQUER ATIVIDADE OUTRA DO QUE SE ENQUADRA NO MESMO		
Fluxo - EMPRESA DE CERTIFICAÇÃO DE CALIBRAÇÃO	Nº: 0287179-02-9999	REC-01
Endereço - LARANJEIROS DA SILVA	Aprovado - Evandro Morelli Mar	
Aprovado -	Fluxo - 0287179-02-9999	Nº Pág: 0001
LABORATÓRIO DE CALIBRAÇÃO "VICOR"		
Rua Paulo Garcia, 100 - CEP: 02020-100 - São Paulo - SP		
Atividade	<ul style="list-style-type: none"> • SR MANUTENÇÃO E SERVIÇOS LTDA • Rua São João - Centro de São Paulo, 80 - São Paulo - SP - Parque Residencial Ypiranga, São José dos Campos - SP - CEP: 13327-170 • São Paulo - SP • São Paulo - SP • São Paulo - SP 	
Fluxo	VICOR	
Endereço / Site	VICOR	
Telefone	VICOR	
Calibração Desaperta	Calibração Ajustada	Calibração Ajustada
Bar	Bar	Bar
0,0	0,00	0,00
2,5	2,50	2,50
5,0	5,00	5,00
7,5	7,50	7,50
10,0	10,00	10,00
12,5	12,50	12,50
15,0	15,00	15,00
<p>Condições Ambientais - A calibração foi realizada com o instrumento na sua posição de utilização (vertical) e uma temperatura de 23 °C e umidade relativa de 50%.</p> <p>Procedimentos de Calibração - O instrumento pertencente com indicação máxima durante todo o tempo 20 minutos para estabilizar o equilíbrio das parâmetros ambientais, após isto foi girado e ajustado correspondente a escala e instrumento.</p> <p>Equipamentos Utilizados para Calibração - PAC-1 - 1 x 0287179-02-9999 (CAL. 0287179-02-9999) - Fluido: 0,075 F.O.</p> <p>Erro Máximo: - 0,4%</p> <p>Notas Adicionais - Todos os instrumentos de calibração "VICOR" rastreamos pelo todo RSC.</p> <p>Lugar e Data - São Paulo, 21 de Março de 2022.</p> <p>Aprovado Por - Evandro Morelli Mar</p>		

VENDA DE BOMBA DE TESTE HIDROSTATICO



DADOS TÉCNICOS

Indicada para teste de estanqueidade em instalações hidráulicas e sistemas contra-incêndio, hidrantes, sprinklers, extintores e testes ou ensaios hidrostáticos em planos de selagem.

MODELO BTH 860 N

- Reservatório fechado em aço carbono
- Capacidade(Volume): 15 litros
- Tubo de sucção com duplo sistema de válvulas na entrada
- Válvula de segurança e regulagem de pressão
- Válvula de retenção
- Válvula de alívio de pressão
- Mangueira de alta pressão (2 metros) com termi-nais de ligação nas duas pontas
- Manômetro Glicerinado em caixa de inox fornecido com escala dupla de pressão
- Dimensões: C-60 x L-23 x A-52 cm
- Peso: 25 kg
- * Opcional: Carrinho de transporte



INCLUSO

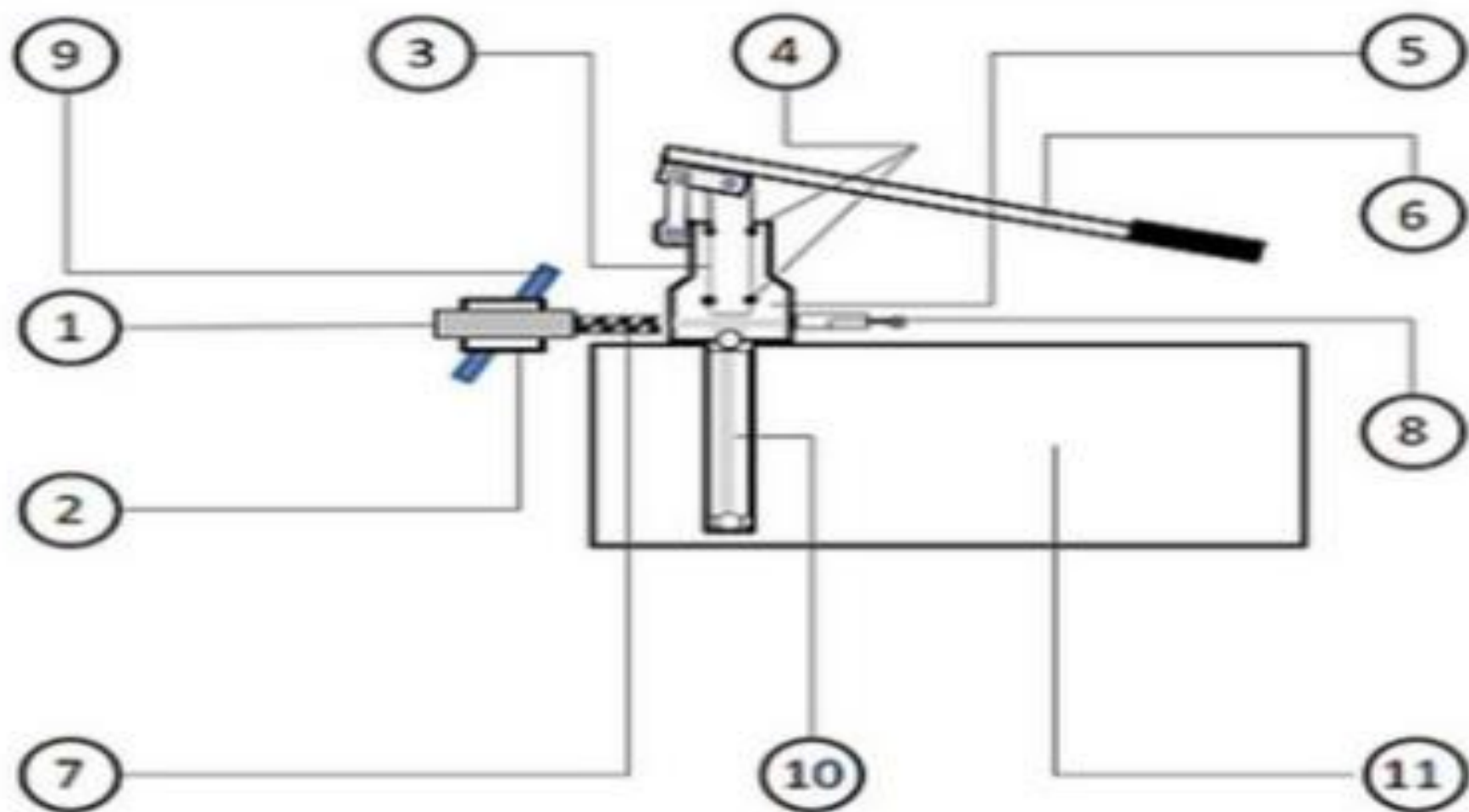
- Manual de instruções
- Termo de garantia
- Certificado de conformidade

DADOS TÉCNICOS

	MODELO TIPO	BTH 860 E BTH 860 N			BTH 860 E BTH 860 N			BTH 860 E BTH 860 N			BTH 860 E BTH 860 N		
PRESSÃO	BAR	140			210			350			420		
UNIDADE	PSI	2000			3000			5000			6000		
VAZÃO LIVRE	l/min	1,3	1,3	1,3	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,6	0,6	0,6
	l/h	80	80	80	60	60	60	60	60	60	40	40	40

MANÔMETRO	CONFIGURAÇÃO DAS VÁLVULAS		
ANALÓGICO GLICERINADO	VÁLVULA DE RETENÇÃO	VÁLVULA DE SEGURANÇA	VÁLVULA DE ALÍVIO
Ø 2.1/2" R 1/4 npt CAIXA EM INOX	TRIPLO SISTEMA DE RETENÇÃO	CONTROLE E REGULAGEM DA PRESSÃO	BLOQUEIO E ALÍVIO DA PRESSÃO

RESERVATÓRIO	ITENS OPCIONAIS		
EM AÇO CARBONO FECHADO	MANGUEIRA DE ALTA PRESSÃO	RESERVATÓRIO FECHADO	CARRINHO DE TRANSPORTE
OPÇÃO DE VOLUME 15 LITROS SEM OPÇÃO	Ø 1/4" x 2 m ou 5 m FEMEAS GIRATÓRIAS NIPLES DE 1/4 e 1/2 npt	TAMPA EM AÇO CARBONO	EM AÇO CARBONO COM RODAS DE BORRACHA



1. MANÔMETRO
2. CRUZETA DE APOIO
3. PISTÃO
4. SISTEMA DE VEDAÇÃO
5. CILINDRO
6. ALAVANCA

7. VÁLVULA DE RETENÇÃO
8. VÁLVULA DE SEGURANÇA
9. VÁLVULA DE ALÍVIO
10. TUBO DE SUCÇÃO
11. RESERVATÓRIO

END Procedimentos

- 1 Procedimento de Líquido Penetrante
- 2 Procedimento de Partículas Magnéticas
- 3 Procedimento de Ensaio Visual de Solda
- 4 Procedimento de Teste de Estanqueidade
- 5 Procedimento de Ultrassom para Tubulações
- 6 Procedimento de teste por ponto
- 7 Procedimento de Ultrassom para Tubulações
- Procedimento de 6 Ultrassom para Estruturas Metálicas
- Procedimento de Ultrassom em Tanques
- Procedimento de Ultrassom em Dutos
- Procedimento de Phased Array em Tubulações de Aço Carbono e Inox

PINTURA

- 1 Procedimento de Inspeção de Pintura
- 2 Procedimento de Execução de Pintura

DIMENSIONAL

- 1 Procedimento de Inspeção em Estruturas Metálicas
- 2 Procedimento de Inspeção em Tubulações
- 3 Procedimento de Inspeção em Tanques

SOLDA

- 1 Procedimento de Recebimento e armazenamento de Consumíveis
- 2 Procedimento de Calibração de Máquinas de Soldagem
- 3 Procedimento de Soldagem Geral

Todos os procedimentos assinados por profissionais qualificados como N3 de END, N2 de Pintura, Controle Dimensional e Soldagem

EQUIPE DA SJK INSPEÇÃO

INSPETORES: QUALIFICADO SNQC
INSPETORES DE IEQ CREA OU CFT ATIVO

OBS:

PARA O SERVIÇO DE ESTANQUEIDADE COM EQUIPAMENTO

Inspeção

1. Inspeção **equipamentos IEQ**
2. Líquido Penetrante / LP-N2-G
3. Partícula magnética / PM
4. Medição de espessura /ME
5. Inspeção de Solda
6. Inspeção de Pintura
7. Inspeção por Drone
8. Inspeção CD-CL

OBS: O TANQUE DEVERÁ ESTAR TODO SOLDADO E COM A SOLDA ESCOVADA. O INTERNO DO TANQUE DEVERÁ ESTAR LIMPO. DEVERÁ FORNECER UM PONTO DE AR DE NO MÍNIMO 10KGF/CM² DEVERÁ TER UM SOLDADOR E UM AUXILIAR PARA AJUDAR O INSPETOR NA INSPEÇÃO OU CONFORME CONTRATO

CASO NÃO OBEDEÇA AS EXIGÊNCIAS SERÁ COBRADO POR DIA EXCEDENTE DO VALOR DO PACOTE. A SJK FORNECERÁ CAIXA PLANA, LUXÍMETRO E PIROMETRO E VACÔMETRO CALIBRADOS. A CONTRATADA FORNECERÁ PONTO DE ENERGIA E CONSUMÍVEL SABÃO NEUTRO INCOLOR, GLICERINA.



Contatos

Fone:

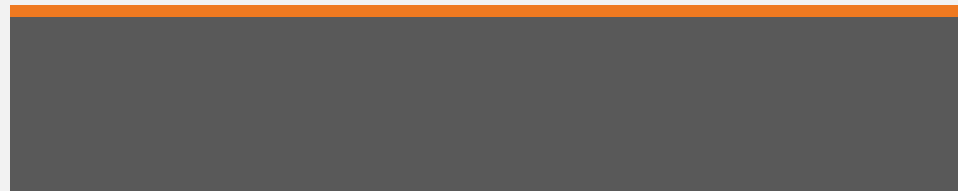
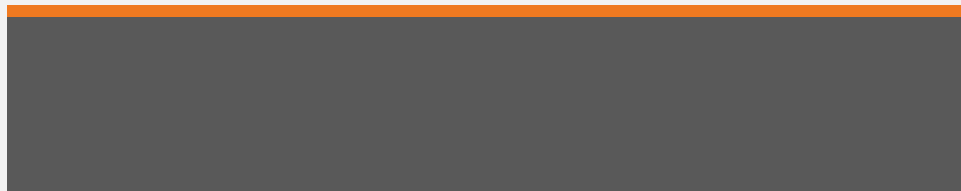
(12) 98139-5994 Augusto C.F Evangelista

Qualidade é um conceito subjetivo, é o modo de ser, é a propriedade de qualificar os mais diversos serviços, objetos, indivíduos

E-mail: **Augusto.Evangelista@sjkinspecoes.com.br**

contato@sjkinspecoes.com.br

<http://www.sjkinspecoes.com.br/>



Qualidade, Segurança ,Produtividade é ser justo

Qualidade é um conceito subjetivo, é o modo de ser, é a propriedade de qualificar os mais diversos serviços, objetos, indivíduos

A produtividade é a qualidade daquilo que é produtivo



Justo, um adjetivo que se usa para evocar aquilo que está em conformidade com a justiça. Posto isto, o que é justo é equânime, equitativo, imparcial ou razoável.

Segurança e à qualidade daquilo que é seguro, ou seja, àquilo que está ao abrigo de quaisquer perigos, danos ou riscos. Quando se diz que algo é seguro, significa que é algo certo, firme estável e indubitável. A segurança é portanto uma certeza.



FILME DAS CAIXAS

FILME DAS CAIXAS 1. <https://www.youtube.com/watch?v=gM74Pm0Q13s> 2.
<https://www.youtube.com/watch?v=edEgqIRcrzU> 3.
<https://www.youtube.com/watch?v=sjrEiUZlAAw> 4.
https://www.youtube.com/watch?v=GtWD2j60_Xw&t=10s 5.
<https://www.youtube.com/watch?v=RzBih0ImtoM> 6.
<https://www.youtube.com/watch?v=7H6SJ5wQj7c> 7.
<https://www.youtube.com/watch?v=wGQiSP15mpQ&t=6s> 8.
<https://www.youtube.com/watch?v=sjrEiUZlAAw&t=2s> 9.
<https://www.youtube.com/watch?v=FQgW1owMfe4> 10.
<https://www.youtube.com/watch?v=vwWt8zO2JmE> 11.
<https://petronoticias.com.br/sjk-chega-ao-mercado-planejando-oferecer-novos-produtos-ebusca-negocios-na-area-de-inspecao/>



DADOS CADASTRAIS

CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA
NÚMERO DE INSCRIÇÃO 27.884.122/0001-44 MATRIZ
DATA DE ABERTURA 01/06/2017
NOME EMPRESARIAL SJK MANUTENCAO E
SERVICOS LTDA
(NOME DE FANTASIA) SJK INSPECOES
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE ECONÔMICA
PRINCIPAL
33.11-2-00
- Manutenção e reparação de tanques, reservatórios
metálicos e caldeiras, exceto para veículos
SECUNDÁRIAS
33.21-0-00 - Instalação de máquinas e equipamentos
industriais
47.89-0-99 - Comércio varejista de outros produtos não
especificados anteriormente
71.20-1-00 - Testes e análises técnicas

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA
NATUREZA JURÍDICA
206-2 - Sociedade Empresária
Limitada
LOGRADOURO R SANDRO
BEZERRA DA SILVA
NÚMERO 50
COMPLEMENTO APT 46 BLOCO
01
CEP 12.227-778
BAIRRO/DISTRITO PARQUE
RESIDENCIAL FLAMBOYANT
MUNICÍPIO SAO JOSE DOS
CAMPOS
UF SP
ELETRÔNICO
AUGUSTO.EVANGELISTA@SJKI
NSPECOES.COM.BR

INSCRIÇÃO ESTADUAL:
125-080.658.110
INSCRIÇÃO MUNICIPAL
336359
CAPITAL SOCIAL 300 MIL

BANCO BRADESCO
AG. 6012
CC 0004835 6
SJKMANUTENÇÃO E SERVICOS
LTDA

Fone 12 981395994

Pagamento Transferência Bancária ou Pix



PAGUE EM UM
PIX



 **pix**


bradesco
net empresa

O QR Code de SJK MANUTENCAO E SERVICOS está pronto!
você pode paga-lo apontando a câmera
do seu Smartphone.

BANCO BRADESCO

AG. 6012

CC 0004835 6

SJKMANUTENCAO E SERVICOS

LTDA

Código de pagamento - ele tem todos os dados do QR Code

Boleto Bancário

Dados de identificação

Descrição
Pagamento

Chave vinculada
27884122000144

Identificador



CLIENTE CLIENTE



Marinha do Brasil



MISTRAS SOUTH AMERICA LTDA



Pilhas e Baterias recarregáveis

Tudo o que você precisa para:

- Lanternas -
- RS Breaks -
- Telefones -
- Câmeras -
- Fonodoras -
- Modems -
- CFTV e Alarmes -

Aparelhos Eletrônicos

3027-0100

(11) 37408-9667

Rua Vitorça, 303 - Centro - São Carlos
www.mearuel.com.br / contato@mearuel.com.br

