

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90075/2026-000 SRP

1 - Itens da Licitação

1 - Atuador Pneumático

Descrição Detalhada: Atuador Pneumático Tipo: Simples Ação Retorno Por Mola, Pressão Máxima: 10BAR., Pressão Mínima: 1BAR., Faixa Temperatura: -30 A 100°C, Referencia: Hogner 060031651

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3 **Quantidade Mínima Cotada:** 3

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (3)

2 - Válvula

Descrição Detalhada: Válvula Material: Latão, Tipo: Segurança, Aplicação: Geral, Tipo Fixação: Roscada, Características Adicionais: Tipo Plug Fusível, Rosca: 3/8"

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2 **Quantidade Mínima Cotada:** 2

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (2)

3 - Válvula

Descrição Detalhada: Válvula Material: Latão, Tipo: Segurança, Aplicação: Geral, Tipo Fixação: Roscada, Características Adicionais: Tipo Plug Fusível, Rosca: 3/8"

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2 **Quantidade Mínima Cotada:** 2

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (2)

4 - Válvula

Descrição Detalhada: Válvula Material: Latão, Tipo: Segurança, Aplicação: Geral, Tipo Fixação: Roscada, Características Adicionais: Tipo Plug Fusível, Rosca: 3/8"

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2 **Quantidade Mínima Cotada:** 2

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (2)

5 - Válvula

Descrição Detalhada: Válvula Material: Latão, Tipo: Segurança, Aplicação: Geral, Tipo Fixação: Roscada, Características Adicionais: Tipo Plug Fusível, Rosca: 3/8"

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (2)

6 - Válvula

Descrição Detalhada: Válvula Material: Latão, Tipo: Segurança, Aplicação: Geral, Tipo Fixação: Roscada, Características Adicionais: Tipo Plug Fusível, Rosca: 3/8"

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (2)

7 - Válvula borboleta

Descrição Detalhada: Válvula Borboleta Material Corpo: Ferro Fundido, Material Disco: Bronze Alumínio, Tipo: Lug, Diâmetro Nominal: 2 1/2POL, Classe Pressão: 10LB/POL2, Distância Entre Faces: 65MM, Características Adicionais: Padrao Din 2501 Nd 10 C/Parafuso

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (2)

8 - Válvula borboleta

Descrição Detalhada: Válvula Borboleta Material Corpo: Ferro Fundido, Material Disco: Bronze Alumínio, Tipo: Lug, Diâmetro Nominal: 2 1/2POL, Classe Pressão: 10LB/POL2, Distância Entre Faces: 65MM, Características Adicionais: Padrao Din 2501 Nd 10 C/Parafuso

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (2)

9 - Atuador Pneumático

Descrição Detalhada: Atuador Pneumático Tipo: Expulsor Pneumático, Pressão Máxima: 10BAR., Faixa Temperatura: 00 A 120°C, Características Adicionais: Conexão De 6mm; Frequência De Operação De 87 Ciclo

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Quantidade Mínima Cotada: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (5)

10 - Atuador Pneumático

Descrição Detalhada: Atuador Pneumático Tipo: Expulsor Pneumático, Pressão Máxima: 10BAR., Faixa Temperatura: 00 A 120°C, Características Adicionais: Conexão De 6mm; Frequência De Operação De 87 Ciclo

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Quantidade Mínima Cotada: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (5)

11 - Atuador Pneumático

Descrição Detalhada: Atuador Pneumático Tipo: Expulsor Pneumático, Pressão Máxima: 10BAR., Faixa Temperatura: 00 A 120°C, Características Adicionais: Conexão De 6mm; Frequência De Operação De 87 Ciclo

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Quantidade Mínima Cotada: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (5)