

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 91867/2025-000 SRP

1 - Itens da Licitação

1 - Válvula retenção

Descrição Detalhada: Válvula Retenção Material Corpo: Ferro Fundido, Material Sede: Aço Carbono, Tipo: Horizontal Com Mola, Classe Pressão: Pn 10PSI, Pressão Máxima Trabalho: 10KG/CM2, Diâmetro Nominal: 600MM, Tipo Extremidades: Flangeadas, Aplicação: Saneamento E Irrigação

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6 **Quantidade Mínima Cotada:** 6

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 12

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Fortaleza/CE (6)

2 - Válvula Retenção

Descrição Detalhada: Válvula Retenção Material Corpo: Bronze, Tipo: Globo Angular, Classe Pressão: 10 Pn PSI, Tipo Extremidades: Flangeadas, Aplicação: Industrial, Características Adicionais: Material Do Corpo Astm B62, Extremidades Din 2501

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6 **Quantidade Mínima Cotada:** 6

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 12

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Fortaleza/CE (6)

3 - Válvula Retenção

Descrição Detalhada: Válvula Retenção Material Corpo: Ferro Fundido, Material Sede: Aço Carbono, Tipo: Horizontal, Classe Pressão: Pn10PSI, Pressão Máxima Trabalho: 10KGF/CM2, Diâmetro Nominal: 800MM, Tipo Extremidades: Flangeadas, Aplicação: Rede Hidráulica, Características Adicionais: Fechamento Rápido

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6 **Quantidade Mínima Cotada:** 6

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 12

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Fortaleza/CE (6)

4 - Válvula retenção

Descrição Detalhada: Válvula Retenção Material Corpo: Ferro Fundido, Material Sede: Aço Carbono, Tipo: Vertical, Classe Pressão: Pn 10 PSI, Pressão Máxima Trabalho: 10 KGF/CM2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6 **Quantidade Mínima Cotada:** 6

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 12

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Fortaleza/CE (6)