



PREGÃO ELETRÔNICO N.º 90071/2024

ANÁLISE DAS PROPOSTAS IV

GRUPO 02: a proposta apresentada pela licitante FE BRASIL INDUSTRIA E COMERCIO LTDA.

NÃO atende ao exigido no Termo de Referência, para os itens 08, 09, 10 e 12, conforme segue:

- Item 08: orifício interno não atende ao especificado (ofertado 2,25mm, exigido 2,4 mm), kv não atende ao especificado (ofertado 0,13, exigido 0,14), não informa o material da mola;
- Item 09: conexão do modelo ofertado não atende ao especificado (ofertado ¼”, exigido 1/8”), orifício interno não atende ao especificado (ofertado 2,25 mm, exigido 2,4 mm), kv não atende ao especificado (ofertado 0,13, exigido 0,14), não informa o material da mola;
- Item 10: não informa o material da mola;
- Item 12: não informa o material da mola.

GRUPO 06: a proposta apresentada pela licitante FRONT COMERCIAL LTDA. **NÃO** atende na integridade ao exigido no Termo de Referência, para os itens 28, 29, 30, 31, 32 e 33 conforme segue:

- Item 28: tensão de alimentação não atende ao especificado (exigido entre 12-36 Vcc, ofertado entre 12-30 Vcc); conector não atende à norma DIN DIN 175301-803A; não atende à rosca de tomada de pressão (exigido ½ NPT, catálogo não apresenta tal conexão); limite de pressão não atende ao especificado (exigido 5 x, ofertado 2 X); sem informação do tempo de resposta; exatidão acima do especificado (exigido 0,25%, ofertado 0,5%);
- Item 29: faixa de pressão não atende ao especificado (exigido de 0 à 10 BAR, ofertado de 0 à 6 BAR); tensão de alimentação não atende ao especificado (exigido entre 12-36 Vcc, ofertado entre 12-30 Vcc); conector não atende à norma DIN DIN 175301-803A; não atende à rosca de tomada de pressão (exigido ½ NPT, catálogo não apresenta tal conexão); limite de pressão não atende ao especificado (exigido 5 x, ofertado 2 X); sem informação do tempo de resposta; exatidão acima do especificado (exigido 0,25%, ofertado 0,5%);
- Item 30: faixa de pressão não atende ao especificado (exigido de 0 à 16 BAR, ofertado de 0 à 6 BAR); tensão de alimentação não atende ao especificado (exigido entre 12-36 Vcc, ofertado entre 12-30 Vcc); conector não atende à norma DIN DIN 175301-803A; não atende à rosca de tomada de pressão (exigido ½ NPT, catálogo não apresenta tal conexão); limite de pressão não atende ao especificado (exigido 5 x, ofertado 2 X); sem informação do tempo de resposta; exatidão acima do especificado (exigido 0,25%, ofertado 0,5%);



- ofertado 0,5%);
- Item 31: tensão de alimentação não atende ao especificado (exigido entre 12-36 Vcc, ofertado entre 12-30 Vcc); conector não atende à norma DIN DIN 175301-803A; não atende à rosca de tomada de pressão (exigido ½ NPT, catálogo não apresenta tal conexão); limite de pressão não atende ao especificado (exigido 5 x, ofertado 2 X); sem informação do tempo de resposta; exatidão acima do especificado (exigido 0,25%, ofertado 0,5%);
 - Item 32: faixa de pressão não atende ao especificado (exigido de 0 à 10 BAR, ofertado de 0 à 6 BAR); tensão de alimentação não atende ao especificado (exigido entre 12-36 Vcc, ofertado entre 12-30 Vcc); conector não atende à norma DIN DIN 175301-803A; não atende à rosca de tomada de pressão (exigido ½ NPT, catálogo não apresenta tal conexão); limite de pressão não atende ao especificado (exigido 5 x, ofertado 2 X); sem informação do tempo de resposta; exatidão acima do especificado (exigido 0,25%, ofertado 0,5%);
 - Item 33: faixa de pressão não atende ao especificado (exigido de 0 à 16 BAR, ofertado de 0 à 6 BAR); tensão de alimentação não atende ao especificado (exigido entre 12-36 Vcc, ofertado entre 12-30 Vcc); conector não atende à norma DIN DIN 175301-803A; não atende à rosca de tomada de pressão (exigido ½ NPT, catálogo não apresenta tal conexão); limite de pressão não atende ao especificado (exigido 5 x, ofertado 2 X); sem informação do tempo de resposta; exatidão acima do especificado (exigido 0,25%, ofertado 0,5%).

Caxias do Sul, 08 de agosto de 2024.

Ronaldo Damasceno Emerich,
Gerente de Manutenção Eletromecânica – SSA.