

Certificado de Conformidade

Cliente: ULTRAGAZ

1. Identificação do(s) produto(s).

Kit para 2 recipientes B190 (Cód.: CB56120) para aplicação conforme norma ABNT NBR 13523.

O Kit é composto por um regulador de pressão, um dispositivo de segurança contra sobre pressão (limitador de pressão), duas conexões de entrada com válvulas de retenção 7/16" UNS e uma conexão de saída 1/2" NPT.

Conexões em aço maleável 300# com padrão de rosca NPT e tratamento superficial galvanizado a fogo e acabamento bicromatizado amarelo.

2. Método(s) utilizado(s).

Ensaio realizado
Teste pneumático: O conjunto é pressurizado durante 15 minutos com 18 kgf/cm ² pela sua conexão de entrada, tendo a conexão de saída fechada para bloqueio do fluxo, então é verificada a estanqueidade do conjunto montado, conforme NBR13523.
Teste de desempenho: Pressão de entrada (PE): 2,0 a 18,0 kgf/cm ² Pressão de Saída (PS): 1,0 kgf/cm ² Limitador (PS Lim.): 1,5 kgf/cm ² Vazão (Q): 50 Kg/h GLP

3. Resultado.

Aprovado Reprovado.

4. Condições ambientais: Temperatura: 20° ±2°C

5. Data: 09/02/2024

6. Relatório de montagem: 104/24 Ordem de Produção: 403.369

7. N° de série: 0872/24

Realizado por César Carriel

Coordenador de Produção

Verificado por João Victor N.
Almeida

Inspetor de Qualidade

Aprovado por Robson Medeiros

Coordenador da Qualidade

Os resultados apresentados neste documento referem-se exclusivamente a(s) amostras(s) ensaiada(s). A reprodução deste documento poderá ser feita somente na íntegra e sob autorização prévia da CLESE DO BRASIL LTDA.
Este certificado é emitido eletronicamente e não requer assinatura.