

DESCRIÇÃO:

São utilizados em tubulações e equipamentos contendo líquidos ou gases. Podendo ser o acionamento manual, pneumático ou elétrico.

INSTALAÇÃO:

1 - Realizar a limpeza da tubulação antes de instalar a válvula, para a remoção de sujeiras e corpos estranhos. A não realização deste procedimento pode tornar a válvula inoperante.

2 - Reserve espaço suficiente ao redor da válvula montada, para ajustes e futuras manutenções.

3 - Verificar se os flanges estão paralelos e alinhados, e se a distância entre flanges é suficiente para a montagem (Fig. 1).

4 - Instalar a válvula na posição semi-aberta para proteger as bordas da borboleta. Apertar levemente os parafusos (Fig. 2).

5 - Alinhar a válvula com os flanges, abrir totalmente a borboleta verificando o livre funcionamento, em seguida dar o aperto final nos parafusos, que deve ser feito em forma de cruz. Não apertar excessivamente, apenas o suficiente para a vedação dos flanges

Obs.: INSPECIONAR MENSALMENTE E REALIZAR MANUTENÇÃO PREVENTIVA A CADA 12 MESES,
CONFORME RECOMENDADO PELA ABNT.

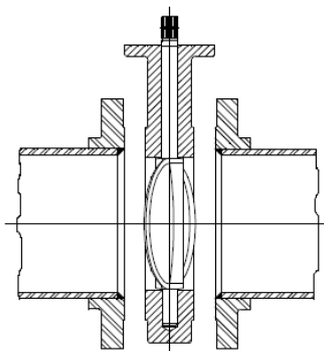


Fig. 1

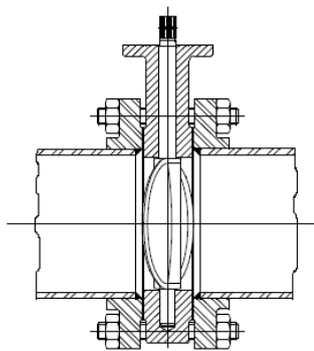


Fig. 2

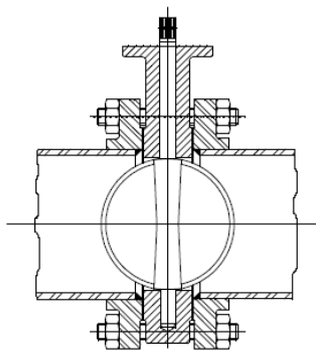


Fig. 3