

Manual de Instalação e Operação

Válvulas para coleta de amostras microbiológicas

CAVR-10

1. Instalação

1.1. Macho/Solda - Um lado solda, outro rosca ½" DIN. Lado liso deverá ser soldado na tubulação ou tanque a 90º (reto), lado rosca recebe a válvula. A válvula roscada manualmente possibilita facilidade na instalação e remoção, para limpeza, assepsia e manutenção.

2. Operação

Para vaporização, soltar as duas tampas roscadas da válvula. Durante a coleta fechar o lado superior e utilizar no lado inferior, o acessório [EGBF-01](#) com diâmetro externo do espigão de 13 mm. O que torna intercambiável a saída da válvula com a entrada da [MINI-CAL MCVF-70](#).

- Acionar a MINI-CAL para gerar vapor.
- Vaporizar durante 03 (três) minutos.
- Retirar a mangueira, fechar o lado superior da válvula.
- Coletar amostra pelo lado inferior da válvula.

ATENÇÃO:

Ao iniciar o procedimento de vaporização **utilizar luvas de raspa**, para evitar queimaduras, devido a alta temperatura da mangueira e dos componentes da válvula

OBSERVAÇÃO:

Durante a vaporização utilizar mangueira de silicone com diâmetro **interno** de 12 mm.