

## TORNEIRAS DE AMOSTRA

### - Aplicação:

As Torneiras de amostra são utilizadas em fábricas de produtos alimentícios para tomada de amostra de líquidos.

### - Funcionamento:

Girando-se o volante, abrimos para tomada de amostra de líquido, podendo também regular a quantidade de saída do fluxo.

### - Materiais de Construção:

As Torneiras são construídas em aço inoxidável AISI 304L ou 316L.

Equipadas com vedação em borracha Silicone, EPDM ou VITON.

Sede do fecho em PTFE.

### - Modelos:

As Torneiras de Amostra podem ser fornecidas em dois modelos: saída 90°, 125°.

Terminais TC, DIN, SMS, Rosca BSP, NPT ou solda.

Bitolas: 1/2", 3/4" e 1".

### - Diferencial:

As Torneiras de Amostra Metal Limpo possuem parafuso trava que garante que o fecho não saia totalmente durante o manuseio, evitando a saída indesejada do produto pelo corpo.

### - Manutenção:

A Torneira de Amostra Metal Limpo é de fácil manutenção e limpeza. Para ter acesso ao interior da torneira, basta soltar o parafuso e desrosquear a parte superior. Desta forma teremos acesso ao anel de vedação que é o principal item de manutenção da torneira.

