

2 • VÁLVULA SENTINELA

CARACTERÍSTICAS GERAIS

As válvulas sentinelas W.BURGER, derivam das válvulas série WB 2600 ou WB 3000.

Aplicação

A válvula sentinelas é empregada onde se faz necessário uma sinalização sonora.

Projeto

Especialmente projetada para os casos onde se tornam necessárias informações de que a válvula de segurança está sendo aberta, através da sinalização sonora.

Materiais

Fabricadas com os materiais standard das válvulas série WB 2600 ou WB 3000 respectivamente. O apito é fabricado em aço carbono laminado.

Extremidades e bitolas

As válvulas sentinelas W.BURGER, são fabricadas com extremidades rosqueadas de acordo com a norma ANSI B1.20.1, ou com flanges adaptados de acordo com a norma ANSI B 16.5, nas classes de pressão 150/300 e 600 libras. Nas bitolas de 1/2 " a 1".

