

VASO DE EXPANSÃO TAN5L • 24L • 50L

■ APLICAÇÕES/VANTAGENS:

- Estes modelos podem ser utilizados para água quente ou fria.
- Pode ser utilizado em circuitos fechados de água quente para compensar a dilatação térmica da água.
- Quando montado com pressurizador, o vaso de expansão aumenta o intervalo de acionamento do mesmo, acarretando economia de energia elétrica.

• TAN 5L



■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Temperatura máxima de trabalho: 99°C
- Pressão máxima de trabalho: 8BAR
- Membrana: Borracha EPDM
- Capacidade: 5 litros - 24 litros - 50 litros
- Bitola: 3/4" (TAN 5L)
1" (TAN 24L e 50L)

• TAN 24L



• TAN 50L



Obs.: Imagens meramente ilustrativas.