

Cabeça Termostática



Principais Características

- Pressão de trabalho: 10bar
- Pressão máx. diferencial: 1bar
- Temperatura máx. ambiente / água: 40°C
- Temperatura máx. da água: 100°C
- Temperatura de armazenagem: -10 ÷ +50°C
- Campo de regulação: 7 ÷ 28°C
- Intervenção antigelo: 7°C
- Vazão nominal: 125l/h

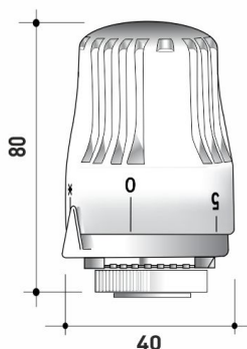
Descrição do Produto

A cabeça termostática permite controlar a temperatura ambiente no compartimento, assegurando assim um maior conforto e uma maior poupança de combustível.

Modelos e Preços

| Código | Modelo |
|-----------|----------------------------|
| 1808-0101 | Cabeça Termostatica Zantia |

Componentes



| | | | | | | |
|-------------|-------|-------|-------------|-------|-------|-------|
| ° | | | | | | ° |
| 0 | * | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Posição | | | | | | |
| 0 | * | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| fechado | 7 °C* | 12 °C | 16 °C | 20 °C | 24 °C | 28 °C |
| *= Antigelo | | | Temperatura | | | |

