



Informações Técnicas

- Registro de pressão
- Corpo e Volante em Latão
- Temperatura: Água Fria ou Quente até 70°C.
- Pressão de operação: 400 kPa (40 m.c.a).
- Acabamento: Latão
- Bitola Disponível: 1/2"
- Produto Italiano

Aplicação

- Registro de pressão, projetado para embutir parede com conexões 1/2",
- Indicado para controlar a vazão em ambientes externos, para interromper ou regular a vazão da água com sistema de vedação em borracha NBR, proporciona maior durabilidade e segurança contra vazamentos.
- Feito em ligas de cobre CB770S UNI EM 1982 e CW614N UNI EM 12164, material com alta resistência a corrosão e indicado para produzir peças que estão em contato com água potável.
- O acionamento rotativo do volante facilita a regulagem da vazão.
- Uso Geral: Jardim.

Instalação

- 1) Feche o registro.
- 2) Utilize fita de vedação para instalação do registro de pressão, aplicando aperto suave com chave adequada.

Conservação



Medidas (mm)



Materiais



Descrição	Material
Corpo	Ligas de Cobre CB770S UNI EN 1982
Volante	Ligas de Cobre CW614UN EN 12164
Canopla	Ligas de Cobre CW614UN EN 12164
Vedação	NBR
Mecanismo	Pistão