# **FICHA TÉCNICA**



# Torneira Esfera Jardim ou Tanque

#### Acessórios



## 1 - Função:

Obstruir, interromper e controlar o fluxo de água decorrente da instalação hidráulica.

## 2 - Aplicação:

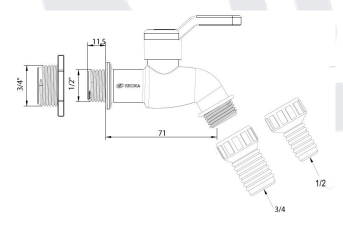
Sendo altamente testado pode ser utilizado na instalação de água fria residencial, comercial e industrial.

## 3 - Características Técnicas:

- Material: PP (polipropileno).
- Processo: Injeção.
- Cor: Corpo branco e Manípulo azul.
- A pressão máxima de trabalho é 40mca (4kgf/cm²).
- A temperatura máxima de trabalho é de 45°C.
- Componentes: corpo, ponteira, abraçadeira, bucha de redução, haste(interna) e anel de vedação(interno).

#### 3.1 - Dimensões:

Todas as dimensões estão em mm:



#### 3.2 - Normas de Referência:

GL0

00

ABNT NBR 10281

PE001057

### 4 - Benefícios:

- Design clean;
- Manípulo com melhor ergonomia para abertura e fechamento em ¼ de volta.
- Possui duas ponteiras para instalação de mangueira ½" e ¾".
- Acompanha bucha de redução com rosca de <sup>3</sup>/<sub>4</sub>" e <sup>1</sup>/<sub>2</sub>".
- Instale o produto manualmente, uso de ferramentas podem danificá-los.
- Instalação simples e rápida.
- Superfície lisa, fácil de limpar.

# 5 - Recomendações:

- Não utilize adesivo para PVC, CPVC e nem solução preparadora neste produto.
- Não utilize produtos químicos para realizar a limpeza da tubulação de esgoto, sempre opte pela prática adequada para não danificar a válvula e fragilizar a instalação de esgoto.
- Para conservar o seu produto n\u00e3o utilize produtos abrasivos na limpeza.

Código do Padrão Parte Revisão Nível de Confidencialidade Data Nome do Elaborador Nome do Aprovador Área Responsável

Público 09/04/2021 Natcha Hames Jorge Henrique Silva Marketing