

REGISTRO DE ESFERA METÁLICO

PREDIAL >> REGISTRO >> REGISTRO METÁLICO



1 APRESENTAÇÃO DO PRODUTO

1.1 FUNÇÃO

Controlar a passagem de água, permitindo a abertura e o bloqueio da passagem de água na rede instalada.

1.2 APLICAÇÕES

Utilizada em instalações hidráulicas prediais aparentes, na condução de água potável quente e fria.

2 CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Corpo em latão niquelado, alavanca em aço zincado;
Diâmetros roscáveis: 1/2, 3/4 e 1";
Padrão de rosca: BSP paralelo, seguindo 228-1;
Pressão de serviço: 25 kgf/cm² (250 m.c.a);
Vedações da esfera em P.T.F.E. puro;
Temperatura máxima: 120°C;
Haste da alavanca com dupla vedação em Viton®;
Passagem Plena.

2.1 NORMAS DE REFERÊNCIA

NBR 5626 – Instalações prediais de água fria;
NBR 14788 – Válvulas de esfera - Requisitos.

2.2 ITENS COMPLEMENTARES

Fita Veda Rosca; tubos e conexões roscáveis.

3 BENEFÍCIOS

Estanqueidade em altas e baixas pressões;
Alta resistência mecânica;
Suporta temperaturas elevadas;
Abertura e fechamento com 1/4 de volta.

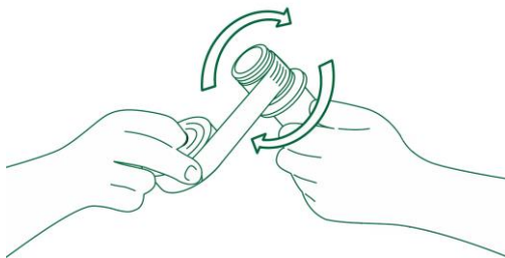
4 INSTRUÇÕES

4.1 MONTAGEM

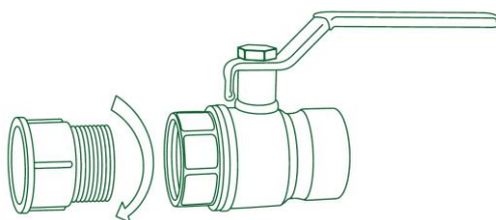
1º Coloque a válvula na posição aberta para fazer a instalação;



2º Aplique Amanco Fita Veda-Rosca na conexão a ser instalada no registro;



3º Insira a conexão no registro e gire-a até perceber que está totalmente rosqueada. O aperto da rosca deve ser feito de forma manual sem auxílio de qualquer tipo de ferramenta;



O produto não deve ser usado como regulador de vazão de água. Sua função é de bloquear ou abrir completamente o fluxo de água.

4.2 TRANSPORTE E ARMAZENAGEM

Manter o produto na embalagem original, em local seco, limpo e livre de ação direta do sol até o momento do uso, durante o transporte, evitar impactos e batidas que possam danificar o produto.

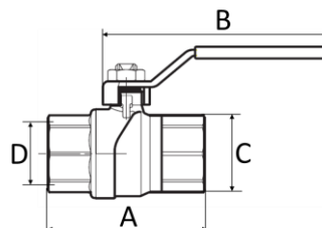
4.3 MANUTENÇÃO

Para manutenção no registro é necessário fechar a rede de alimentação e drenar a água da tubulação, o registro não pode ser desmontado com pressão na rede.

5 ITENS DA LINHA

REGISTRO ESFERA METÁLICO

Código	Descrição do Produto	Unidade de Remessa	Peso unitário (g)	EAN unitário	EAN embalagem
98066	REGISTRO ESFERA PREMIUM FF 1/2 PN25	8	202,0	7891960874304	7891960873840
98067	REGISTRO ESFERA PREMIUM FF 3/4 PN25	6	305,0	7891960874298	7891960873833
98068	REGISTRO ESFERA PREMIUM FF 1 PN25	8	506,0	7891960874281	7891960873826



BITOLA	A	B	C	D
1/2	80,9	106,1	25,0	1/2
3/4	90,9	107,0	31,3	3/4
1"	115,2	134,1	38,0	1"

* medidas aproximadas em milímetros (mm)