





Qualidade em medição!

A Saga Medição é uma empresa especializada no desenvolvimento, implementação e gestão de projetos de medição de água, além de oferecer uma linha completa de medidores. Com atuação nacional e internacional, a Saga Medição dispõe de moderna estrutura para prover soluções customizadas de acordo com a necessidade de cada cliente, oferecendo amplo portfólio de produtos e tecnologia de última geração, priorizando qualidade e precisão na medição.



Medidor ideal para residências com opção para água fria.

Características

- Relojoaria orientável plana ou inclinada a 45°, com batente fim de curso;
- Cúpula em policarbonato ou vidro;
- Opcional cinta metálica envolvendo a lateral da relojoaria com cúpula de policarbonato;
- Mancalização da tampa do mostrador com pino plástico ou metálico;
- Opcional de logotipo do cliente na relojoaria;
- Opcional de relojoaria pré-equipada (Reed Switch/Indutivo) ou equipada com sistema de saída pulsada;
- Relojoaria de policarbonato com indicador de fraude por compressão;
- Fabricação e Ensaios conforme Normas/Portarias Vigentes: 246:2000, 155:2022, ABNT NBR 8194, ABNT NBR 15.538, ABNT NBR NM 212.

Especificações Metrológicas

e Características Técnicas

| MODELO | | UNID. | MS- 1.5 | MS- 3.0 | MS- 5.0 | | | | |
|---|----------|----------------|--|---------------------------------------|---------|--|--|--|--|
| Vazão nominal (Qn) | | m³/h | 0,75 | 1,5 | 2,5 | | | | |
| Vazão Máxima (Qmáx) | | m³/h | 1,5 | 3 | 5,0 | | | | |
| Vazão Transição (Qt) | Classe A | l/h | 75 | 150 | 250 | | | | |
| | Classe B | l/h | 60 | 120 | 200 | | | | |
| | Classe C | l/h | - 22,5 | | 37,5 | | | | |
| Vazão Mínima (Qmin) | Classe A | l/h | 30 | 40 | 100 | | | | |
| | Classe B | l/h | 15 | 30 | 50 | | | | |
| | Classe C | l/h | - 15 | | 25 | | | | |
| Classe | | - | B-H ou B-H/A-V | C-H ou C-H/B - V ou B-H ou B-H/A-V | | | | | |
| Início de Funcionamento | | l/h | 6 | 12 | | | | | |
| Perda de Carga Máxima - em Qmax | | bar | 0,56 | < 1 | | | | | |
| Pressão Máximo de Trabalho | | bar | 10 | | | | | | |
| Temperatura Máximo de Trabalho | | C° | 40 | | | | | | |
| Classe de Blindagem | | - | I, II, III* | | | | | | |
| Leitura Mínima/Resolução | | I | 0,02 | | | | | | |
| Leitura Máxima | | m³ | 9.999,99998 | | | | | | |
| Saída de Pulsos (Reed Switch) | | Pulsos/I | 1 | | | | | | |
| Saída de Pulsos (Indutivo) | | Pulsos/I | 1 - 10 - 100 | | | | | | |
| Leitura Mínima/Resolução Leitura Máxima Saída de Pulsos (Reed Switch) | | m³ Pulsos/I | 0,02 9.999,99998 1 1 - 10 - 100 | | | | | | |

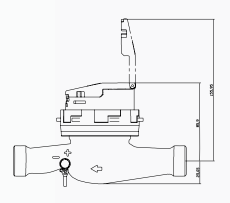
^{*} Opcional Blindagem nível III anti super imã (imã de Neodímio);

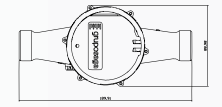




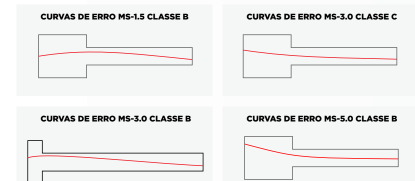
Tamanhos e dimensões

| MODELO | UNID. | MS- 1.5 | | | MS-3.0 | | | | | MS- 5.0 | | | | |
|-----------------------|-------|---------|-------|-------|--------|------|--------|------|-------|---------|-------|-------|-------|-------|
| Vazão nominal (Qn) | m3/h | 0,75 | | | | | 1,5 | | | | | 2,5 | | |
| Diâmetro Nominal (DN) | mm | 15 | | | 20 | | 15 | | | 20 | | 20 | | |
| | pol. | 1/2" | | | 3/4 | , | 1/2" | | 3/4" | | 3/4" | | | |
| Rosca | pol. | G3/4"B | | | GI'B | | G3/4"B | | GI″B | | GI''B | | | |
| Comprimento (L) | mm | 115 | 165 | 190 | 115 | 190 | 115 | 165 | 190 | 115 | 190 | | 190 | |
| Largura (D) | mm | 85 | | | | | | | | | | | | |
| Altura (h1) | mm | 25 | | | | | | | | | | | | |
| Altura (h2) | mm | 82 | | | | | | | | | | | | |
| Altura (h3) | mm | 150 | | | | | | | | | | | | |
| Peso Aproximado | Kg | 0,705 | 0,770 | 0,910 | 0,70 | 0,91 | 0 | ,705 | 0,770 | 0,910 | 0,705 | 0,910 | 0,705 | 0,910 |



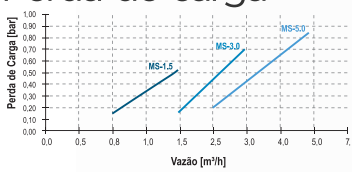


Curvas de erro





Perda de carga



Cúpulas

- 45° em vidro e policarbonato;
- Plana em vidro e policarbonato;
- Base da Cúpula em Policarbonato/Metal/ Policarbonato com Aro de Metal.







Quando precisar conte conosco!



Representantes e Distribuidores

(038) 99746-7262 WhatsApp (038) 99268-1100 WhatsApp (038) 3251-1666 ramal 1210 atendimento@sagamedicao.com.br



Licitações e Contratos

(038) 3251-5115 ramal 1206 (038) 99268-1010 WhatsApp licitacao@sagamedicao.com.br



Suporte Técnico

(038) 3251-5115 ramal 1223 assistencia@sagamedicao.com.br



Inteligência de Mercado

(038) 3251-5115 ramal 1209 - (038) 99746-7262 WhatsApp saneamentol@sagamedicao.com.br

(038) 3251-5115 ramal 1208 - (038) 99746-7262 WhatsApp nilson.cezar@sagamedicao.com.br

A satisfação dos nossos clientes é nossa prioridade!

A satisfação e a confiança de nossos clientes são prioridade para a Saga Medição. Para isso, temos um corpo de profissionais altamente capacitados e comprometidos em oferecer sempre a melhor solução de acordo com a necessidade de cada cliente. Isso mostra por que somos referência nacional em fabricação e comercialização de medidores.



Rodovia BR 135, n° 1456 - Km 410 Quadra 02 - Distrito Empresarial Bocaiúva MG - CEP: 39.390-000