

Catálogo de Produto



Medidores
Volumétricos



sagamedicao.com.br



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 VOLUMÉTRICO



Características

- ✓ Relojoaria orientável plana ou inclinada a 45°, com batente fim de curso;
- ✓ Cúpula em policarbonato ou vidro;
- ✓ Medidor ideal para residências com opção água fria;
- ✓ Opcional cinta metálica envolvendo a lateral da relojoaria com cúpula de policarbonato;
- ✓ Mancalização da tampa do mostrador com pino plástico ou metálico;
- ✓ Opcional logotipo do cliente na relojoaria;
- ✓ Opcional de relojoaria pré-equipada (Indutivo e Reed Switch) ou equipada com sistema de saída pulsada.

Especificações Metrológicas e Características Técnicas

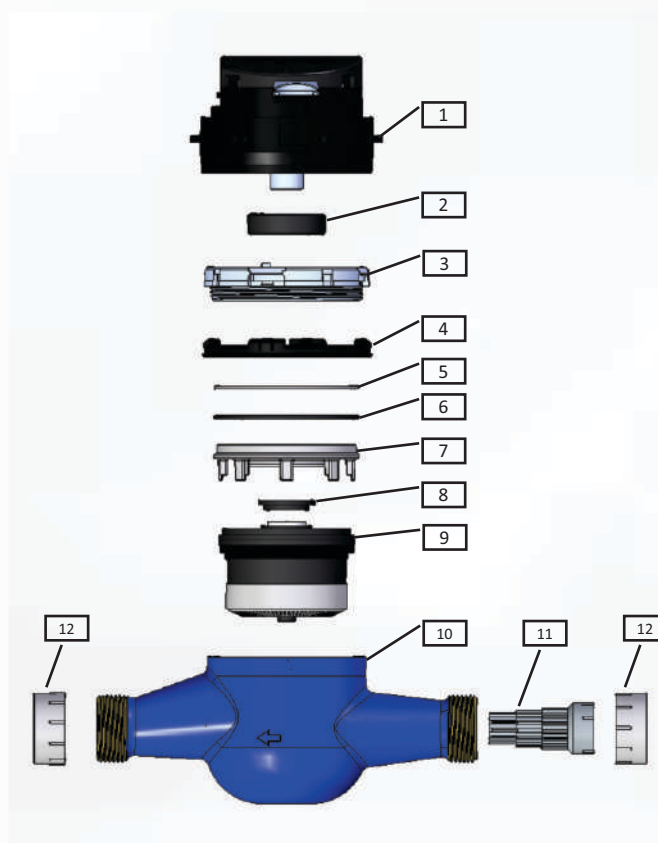
DESIGNAÇÃO		UNIDADE	VALOR E CARACTERÍSTICAS			
Início de funcionamento		l/h	1,5			
Máxima temperatura de trabalho		°C	40			
Totalização mínima		l	0,02			
Totalização máxima		m³	99999,99998			
Pressão máxima de trabalho		bar	10			
Classe de proteção		-	IP68			
Classe de perfil de sensibilidade de escoamento		-	U0 / D0			
Classe de blindagem		-	I, II, III *			
Perda de carga Máxima 246 em Gmáx/Gn		bar	0,9 / 0,23			
Perda de carga Máxima 155 em Q3			0,62			
Portaria 246 3,0 CLASSE C	Vazão de Sobrecarga (Qmax)	l/h	3.000			
	Vazão de Permanente (Qn)	l/h	1.500			
	Vazão de Transição (Qt)	l/h	22,5			
	Vazão Mínima (Qmin)	l/h	15			
DESIGNAÇÃO	UNIDADE	Portaria 155 Q3=2,5 R160	Portaria 155 Q3=2,5 R200	Portaria 155 Q3=2,5 R250	Portaria 155 Q3=2,5 R315	Portaria 155 Q3=2,5 R400
Vazão de Sobrecarga (Q4)	l/h	3.125	3.125	3.125	3.125	3.125
Vazão de Permanente (Q3)	l/h	2.500	2.500	2.500	2.500	2.500
Vazão de Transição (Q2)	l/h	25,00	20,00	16,00	127	10
Vazão Mínima (Q1)	l/h	15,63	12,5	10,0	7,94	6,25

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



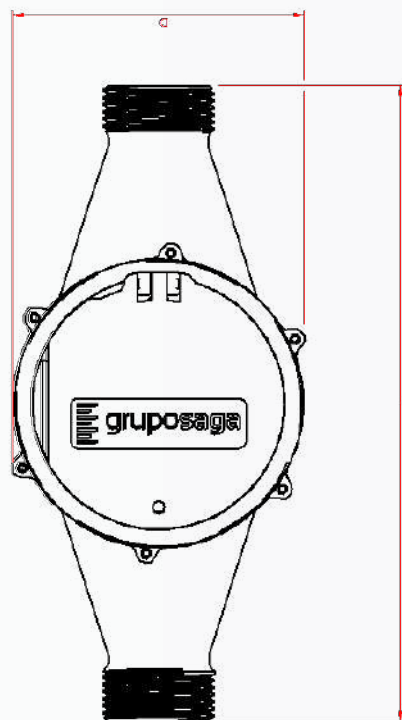
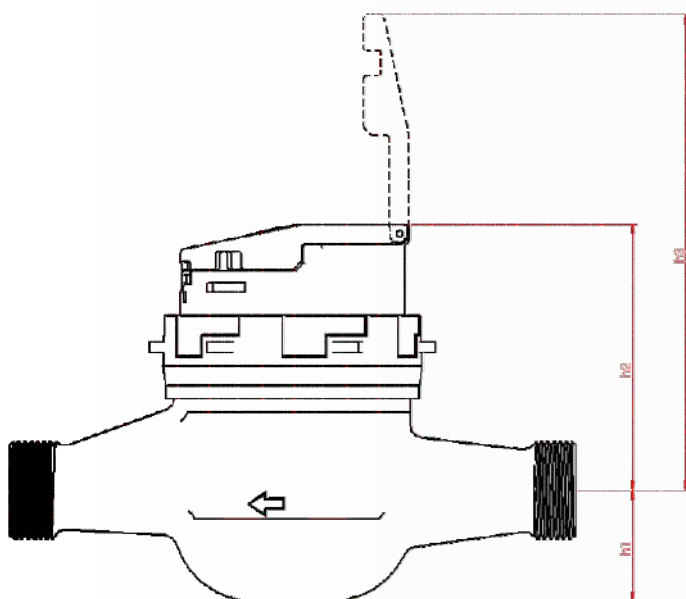
Componentes e Particularidades

Nº	DESCRIÇÃO
1	RELOJOARIA COLIBRI
2	BLINDAGEM EXTERNA
3	ANEL ROSCADO
4	ANEL ANTI- FRAUDE
5	ANEL DESLIZANTE
6	O'RING DE VEDAÇÃO
7	CÂMARA INTERMEDIÁRIA
8	BLINDAGEM INTERNA
9	KIT HIDRÁULICA VOLUMÉTRICO
10	CARCAÇA VOLUMÉTRICO
11	FILTRO
12	PROTEÇÃO DE ROSCA

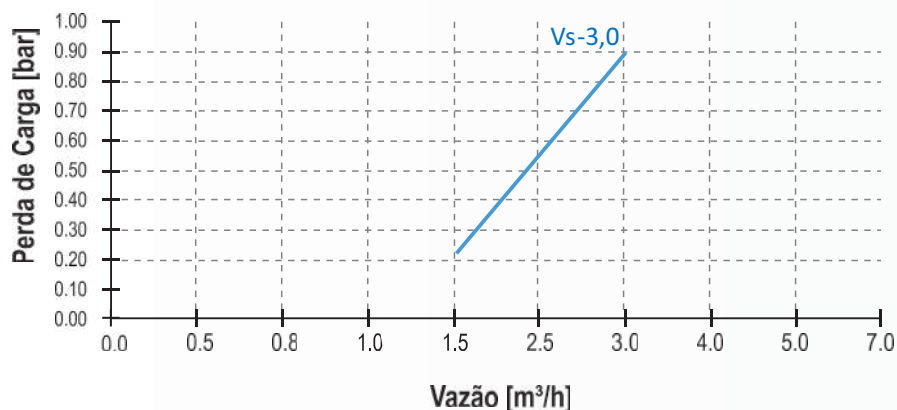


Tamanhos e Dimensões

DN	DIMENSÕES (mm)				
	L	D	H1	H2	H3
20	115	96	37,4	90	161
	190	96	37,4	90	161
15	165	96	37,4	90	161



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
saneamento1@sagamedicao.com.br

(038) 3251-5115 ramal 1208 – (038) 99746-7262 WhatsApp
nilson.cezars@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, nº 1456
Quadra 02 Bairro Bonfim
Bocaiuva MG CEP: 39.390-000