

Catálogo de Produtos



Medidores Comerciais
Velocimétricos



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 Multijato Velocimétrico Comercial



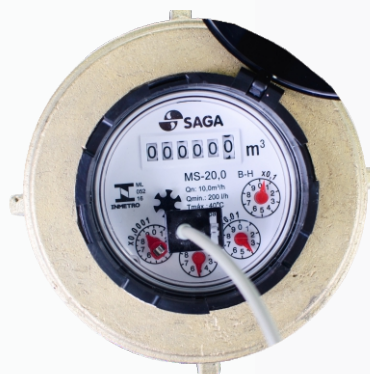
Medidor ideal para indústrias, shopping, hospitais, aeroportos dentre outros.

Características

- ✓ Relojoaria plana e fixa;
- ✓ Cúpula em policarbonato/vidro;
- ✓ Opcional de relojoaria pré-equipada ou equipada com sistema de saída pulsada (Cúpula de policarbonato);
- ✓ Anel metálico envolvendo toda a relojoaria protegendo contra fraudes por perfuração;
- ✓ Mancalização do rotor em resina plástica ou em safira sintética;
- ✓ Mancalização da tampa do mostrador com pino plástico ou metálico;
- ✓ Opcional de logotipo do cliente na relojoaria;
- ✓ Fabricação e Ensaio conforme Normas/Portarias Vigentes: 246:2000, ABNT NBR 8194, ABNT NBR 5426, ABNT NBR 15.538, ABNT NBR NM 212.

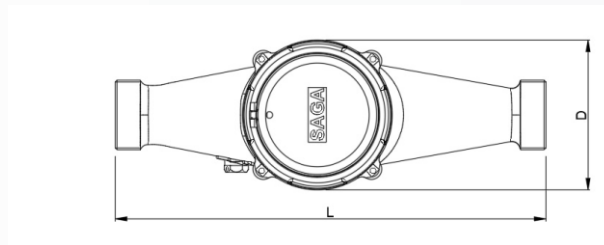
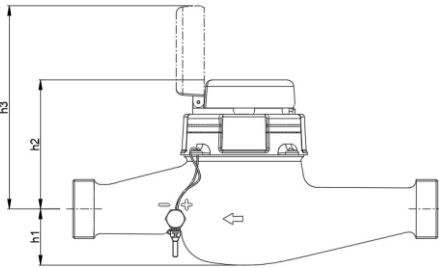
Especificações Metrológicas e Características Técnicas

MODELO		UNID.	MS-7,0	MS-10	MS-20
Vazão nominal (Qn)		m ³ /h	3,5	5,0	10,0
Vazão Máxima (Qmáx)		m ³ /h	7,0	10,0	20,0
Vazão Transição (Qt)	Classe A	l/h	350	500	1000
	Classe B	l/h	280	400	800
	Classe C	l/h	52,5	75	150
Vazão Mínima (Qmin)	Classe A	l/h	140	200	400
	Classe B	l/h	70	100	200
	Classe C	l/h	35	50	100
Classe	-	C-H ou C-H ou B-H ou B-H/A-V	C-H ou C-H ou B-H ou B-H/A-V	C-H ou C-H ou B-H ou B-H/A-V	
Início de Funcionamento	l/h	23	25	35	
Perda de Carga Máxima - em Qmax	bar	< 1	< 1	< 1	
Pressão Máximo de Trabalho	bar		10		
Temperatura Máximo de Trabalho	C°		40		
Classe de Blindagem	-		I, II		
Leitura Mínima/Resolução	l		0,005		
Leitura Máxima	m ³		999999,99995		
Saída de Pulsos (Reed Switch)	Pulsos/l		1 - 10 - 100		

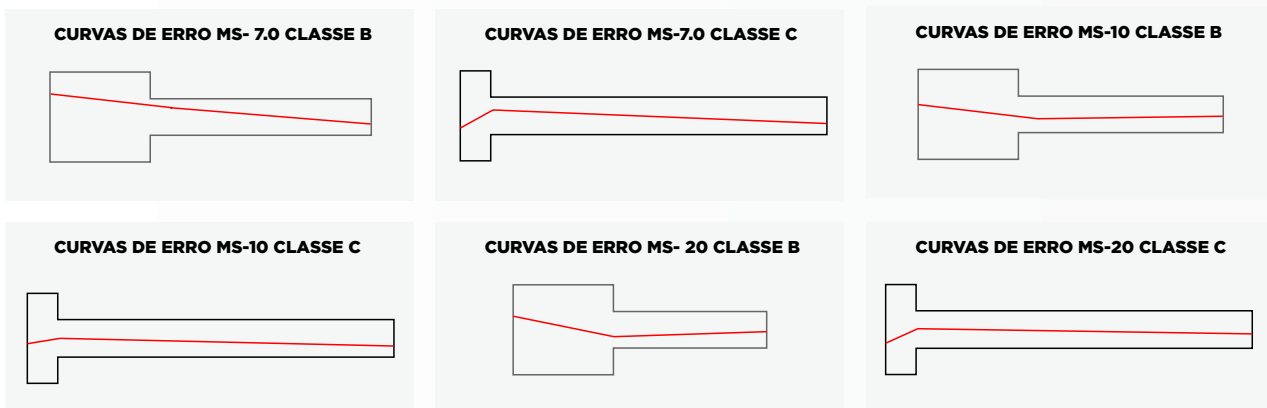


Tamanhos e dimensões

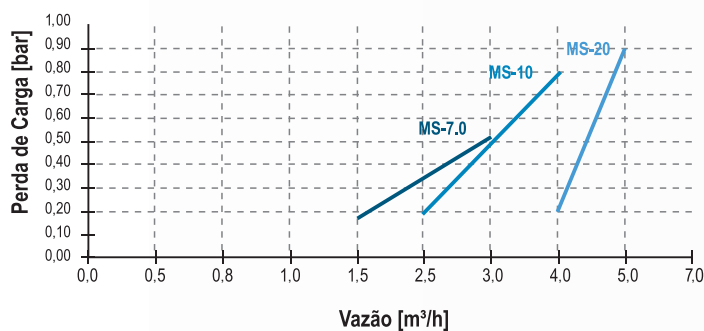
OQFGNQ"	VPF 0'	OU/9Q	OU/32	OU/42
Vazão nominal (Qn)	m ³ /h	3,5	5,0	10
Diâmetro Nominal (DN)	mm	25	25	40
	pol.	1"	1"	1 1/2"
Rosca	pol.	G1" 1/4 B	G1" 1/4 B	G2" B
Comprimento (L)	mm	260		300
Largura (D)	mm	100		123
Altura (h1)	mm	41		55
Altura (h2)	mm	80		95
Altura (h3)	mm	168		183
Peso Aproximado	Kg	1,940	1,940	4,425



Curvas de erro



Perda de carga



Quando precisar conte conosco!



Televendas

(038) 99193-1030 WhatsApp
(038) 99193-1097 WhatsApp
(038) 99193-1041 WhatsApp
(038) 99165-0132 WhatsApp
televendas@renovamedicao.com.br



Representantes e Distribuidores

(038) 99268-1100 WhatsApp
(038) 3251-1666 ramal 1207
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
saneamento2@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