# Двухтрубный ротаметр 640S, 1040S

# Технические характеристики

#### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Ноябрьск (3496)41-32-12 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863) 308-18-15 Рязань (4912) 46-61-64 Самара (846) 206-03-16 Санкт-Петербург (812) 309-46-40 Саратов (845) 249-38-78 Севастополь (8692) 22-31-93 Саранск (8342) 22-96-24 Симферополь (3652) 67-13-56 Смоленск (4812) 29-41-54 Сочи (862) 225-72-31 Ставрополь (8652) 20-65-13 Сургут (3462) 77-98-35 Сыктывкар (8212) 25-95-17 Тамбов (4752) 50-40-97 Тверь (4822) 63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

# Двухтрубный ротаметр MPB 640S/1040S



Двухтрубный ротаметр MPB серий 640S и 1040 в стандартной комплектации имеет задние патрубки, и расходомер поставляется в комплекте с 2 монтажными шпильками M4.

Этот ротаметр обеспечивает очень низкие расходы до 2-20 куб. см/мин (воздух).

Типичные области применения включают аналитические приборы, контроль расхода газа, небольшие системы дозирования, дозирование продувки, системы обнаружения утечек и смешивания, а также любые требования к двухтрубному расположению.

Типичные отрасли промышленности включают пивоварение, газовый анализ, аэрокосмическую, фармацевтическую, испытание двигателей, бумажную промышленность, водоподготовку, нефтегазовую промышленность и т.д.

## Описание МРВ 640S/1040S

- Прямое считывание мгновенного расхода
- Широкий диапазон стандартных режимов расхода
- Легко читаемые шкалы
- Без трения, следовательно, низкая потеря напора
- Длина трубки 6040S: 56 мм, 1040S: 93 мм
- Стандартные или индивидуальные шкалы расхода

- Клапанные или неклапанные версии
- Обратные подключения
- Соединения из нержавеющей стали
- Защитная крышка из поликарбоната
- Минимальное обслуживание
- Имеется комплект для монтажа на задней панели
- Длительный срок службы
- Возможно исполнение с аварийным сигналом
- Легкий демонтаж трубки на месте

## **Технические характеристики МВР 640S/1040S**

- Корпус: Анодированный алюминий в соответствии с BSEN12373/AA25
- Конечные блоки: Нержавеющая сталь
- Технологические соединения: 1/8» BSPPF, или 1/8» NPTF
- Крышка: Поликарбонат
- Уплотнители: Витон, нитрил или ЕРОМ
- Дозирующая трубка: Боросиликатное стекло
- Шкала: Черная керамика с постоянным обжигом
- Шариковые поплавки: Стекло, нержавеющая сталь, рубин, вольфрам
- Поплавки для отвеса: Анодированный алюминий, Нержавеющая сталь
- Bec: 640s: 400 грамм, 1040s: 450 грамм
- Максимальное рабочее давление: газ: до 20 бар (без удара), жидкость: до 20 бар (без удара)
- Максимальная рабочая температура: 60С нитрил, 100С витон
- Точность: ± 5% FSD для прогнозируемых весов, ± 3% FSD для калиброванных весов

### СТАНДАРТНЫЕ ДИАПАЗОНЫ

MPB 640S	MPB 1040S

Воздух @1-13 мбар абс 20С	ВОДА @ 20С	Воздух @1-13 мбар абс 20С	ВОДА @ 20С
2 – 20 куб.см/мин 5 – 50 куб.см/мин 10 – 100 куб.см/мин 25 – 250 куб.см/мин 50 – 500 куб.см/мин 0.1 – 1 л/мин 0.2 – 2.5 л/мин 1 – 10 л/мин 2 – 20 л/мин	5 – 50 куб.см/мин 10 – 100 куб.см/мин 25 – 250 куб.см/мин 50 – 500 куб.см/мин	2 – 20 куб.см/мин 5 – 50 куб.см/мин 10 – 100 куб.см/мин 25 – 250 куб.см/мин 50 – 500 куб.см/мин 100 – 1000 куб.см/мин 0.25 – 2.5 л/мин 0.5 – 5 л/мин 1 – 10 л/мин 2.5 – 25 л/мин 4 – 40 л/мин	5 – 50 куб.см/мин 10 – 100 куб.см/мин 25 – 250 куб.см/мин 60 – 600 куб.см/мин 100 – 1000 куб.см/мин

#### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Ноябрьск (3496)41-32-12 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863) 308-18-15 Рязань (4912) 46-61-64 Самара (846) 206-03-16 Санкт-Петербург (812) 309-46-40 Саратов (845) 249-38-78 Севастополь (8692) 22-31-93 Саранск (8342) 22-96-24 Симферополь (3652) 67-13-56 Смоленск (4812) 29-41-54 Сочи (862) 225-72-31 Ставрополь (8652) 20-65-13 Сургут (3462) 77-98-35 Сыктывкар (8212) 25-95-17 Тамбов (4752) 50-40-97 Тверь (4822) 63-31-35 Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47