

Продукция ЗАО "ПромСервис"

Прайс-лист с 01.05.2017 г.
 (Цены даны без учета НДС)

ВИХРЕВЫЕ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЕ ВЭПС-Р

Динамический диапазон расходов 1:50 для Ду 20-100, 1:32 для 150-300

Гарантия – 8 лет. Межповерочный интервал – 4 года.

Ду мм	Диапазон измеряемых расходов ВЭПС, м ³ /ч	Преобразователь ВЭПС		Монтажные части (муфты 2÷5 Ду, фланцы–2шт.), руб./к-т
		ВЭПС-Р-ПБ-1-01 част.вых. внеш.питание	ВЭПС-Р-ПБ-2-01 имп.вых. автоном.питан.	
20	0.3 ÷ 15	11 700	12 700	1 500 (муфт.)
25	0.4 ÷ 20	14 000	15 200	1 500 (муфт.)
32	0.5 ÷ 25	14 700	16 100	1 600 (муфт.)
40	0.8 ÷ 40	15 500	16 600	1 600 (муфт.)
50	1.0 ÷ 50	17 500	19 300	900
80	2.5 ÷ 125	22 100	23 500	1 200
100	5.0 ÷ 250	23 600	25 700	1 800
150	12.5 ÷ 400	26 800	28 100	2 800
200	25 ÷ 630	39 600	40 800	3 500
250	32 ÷ 1000	46 700	48 000	5 000
300	50 ÷ 1600	51 500	52 800	6 000

ВЭПС-ПБ-1-04 (импульсный выход, внешнее питание) и ВЭПС-ПБ-1-03 (токовый выход 4÷20 mA) с диапазоном 1:32 - по заказу.
 ВЭПС Ду 20-300 модификации ПБ-1-01, ПБ-1-02, ПБ-1-04, ПБ-2-01, ПБ-1-03 с динамическим диапазоном 1:32 – под заказ для технологического учета.

ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЕ (ИНДУКЦИОННЫЕ) ЭМИР-ПРАМЕР-550

Динамический диапазон расходов 1:1000

Импульсный выходной сигнал. Гарантия – 8 лет. Межповерочный интервал – 4 года.

Ду, мм	15	25	32	40	50	65	80	100	150
Нормируемый диапазон расходов, м ³ /ч	0.024 ÷ 6	0.064 ÷ 16	0.1 ÷ 25	0.16 ÷ 40	0.24 ÷ 60	0.4 ÷ 100	0.64 ÷ 160	1.0 ÷ 250	2.4 ÷ 600
Класс В (1:250)	16 100	17 800	19 000	20 500	21 400	23 800	24 800	29 900	47 700
Нормируемый диапазон расходов, м ³ /ч	0.012 ÷ 6	0.032 ÷ 16	0.05 ÷ 25	0.08 ÷ 40	0.12 ÷ 60	0.20 ÷ 100	0.32 ÷ 160	0.50 ÷ 250	1.2 ÷ 600
Класс С (1:500)	17 300	19 300	20 500	22 100	23 200	25 600	26 800	30 400	49 500
Нормируемый диапазон расходов, м ³ /ч	0.006 ÷ 6	0.016 ÷ 16	0.025 ÷ 25	0.04 ÷ 40	0.06 ÷ 60	0.10 ÷ 100	0.16 ÷ 160	0.25 ÷ 250	0.6 ÷ 600
Класс D (1:1000)	18 500	20 700	22 000	23 800	24 700	27 400	28 800	32 700	52 000
Сэндвич (1:250)			16 000		18 000				
Монтажные части (фланцы 2 шт.)	450	600	650	1 000	1 100	1 500	1 650	2 200	3 500
Монтажные комплекты для приборов типа "сэндвич"			1 500		1 800				

Реверсивное исполнение по заказу - 500 руб.

Источник питания на два датчика БП-2к-12В-0,3А – 1 900 руб. Источник питания на один датчик 10ВР220-12Д – 1050руб.

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ПРАМЕР-510

Динамический диапазон расходов до 1:100

Гарантия - 1 год. Межповерочный интервал – 4 года.

Ду, мм	Диапазон Измеряемых расходов, м ³ /ч	ПРАМЕР-510-01-01 1 изм.уч., 1 ЭБ, без индикации, RS485	ПРАМЕР-510-01-03 1 изм. уч., 1 ЭБ, с индикацией, RS485	ПРАМЕР-510-02-01 2 изм.уч., 1 ЭБ, без индикации, RS485	Монтажные части (фланцы 2 шт.)
50	0,7 ÷ 70	24 800	28 400	39 000	900
80	2,0 ÷ 200	26 000	29 700	41 800	1 200
100	3,0 ÷ 300	27 600	31 200	44 500	1 800
125	4,5 ÷ 450	29 100	32 700	47 800	2 000
150	6,3 ÷ 630	31 100	35 300	51 700	2 800
200	12 ÷ 1200	38 500	40 500	63 300	3 500
250	20 ÷ 2000	39 500	43 400	68 900	5 000
300	25 ÷ 2500	43 000	46 200	74 800	6 000
200-2000*	22 ÷ 10200	40 200	44 000	54 300	

Дополнительно: Токовый выход 4 ÷ 20 мА (0 ÷ 5 мА) – 1 500 руб. Кабель (свыше 15 м) – 17 руб/м.

Реверсивное исполнение по заказу - 500 руб.

*Без трубное исполнение, датчики на прямую врезку.

ПРАМЕР-525X*

(Госреестр № 43140-09).

Гарантия - 8 лет. Межповерочный интервал - 4 года.

Ду, мм	15	20	25	32	40	50	65	80	100	150
ПРАМЕР 5251-Э электромагнитный	23400		25000	26200	27800	28700	21100	32000	35100	50500

* Вторичный блок для ПРАМЕР-525X имеет сетевое питание, 2 канала расхода, 1 канал давления, RS-485