






Преобразователи расхода вихревые электромагнитные ВПС

 Прайс-лист с 18.02.2013 г.
 (Цены даны без учета НДС)

Питание автономное, литиевая батарея 3,6В. Нормированный импульсный выход.

Внешний вид	Отличительные особенности	Обозначение	Диапазон расходов, м ³ /ч	Ду	Стоимость, руб.
	Литой пластиковый корпус. Присоединение к трубопроводу резьбовое, с использованием комплекта монтажных частей	ВПС2-ЧИ2.64-20 ВПС2-ЧИ2.66-20	0,2-10 (1:50)	20	7 150
		ВПС1-ЧИ2.64-20 ВПС1-ЧИ2.66-20	0,1-10 (1:100)		7 650
	Литой пластиковый корпус. Присоединение к трубопроводу резьбовое, с использованием комплекта монтажных частей.	ВПС2-ЧИ2.64-25 ВПС2-ЧИ2.66-25	0,3-15 (1:50)	25	7 290
		ВПС1-ЧИ2.64-25 ВПС1-ЧИ2.66-25	0,15-15 (1:100)		7 700
	Корпус из нержавеющей стали. Литой пластиковый поворотный корпус электронного блока. Присоединение к трубопроводу резьбовое, с использованием комплекта монтажных частей	ВПС2-ЧИ2.54(56)-25	0,3-15 (1:50)	25	8 700
		ВПС1-ЧИ2.54(56)-25	0,15-15 (1:100)		9 200
		ВПС2-ЧИ2.54(56)-32	0,4-20 (1:50)	32	9 190
		ВПС1-ЧИ2.54(56)-32	0,2-20 (1:100)		9 690
		ВПС2-ЧИ2.54(56)-40	0,6-30 (1:50)	40	9 500
		ВПС1-ЧИ2.54(56)-40	0,3-30 (1:100)		10 000
	Корпус из нержавеющей стали. Литой пластиковый поворотный корпус электронного блока. Присоединение к трубопроводу фланцевое.	ВПС2-ЧИ2.54(56)-50	1-50 (1:50)	50	11 400
		ВПС1-ЧИ2.54(56)-50	0,5-50 (1:100)		11 900
		ВПС2-ЧИ2.54(56)-65	1,6-80 (1:50)	65	14 100
		ВПС1-ЧИ2.54(56)-65	0,8-80 (1:100)		14 600
		ВПС2-ЧИ2.54(56)-80	3-150 (1:50)	80	14 250
		ВПС1-ЧИ2.54(56)-80	1,5-150 (1:100)		14 750
	Корпус из нержавеющей стали. Литой пластиковый поворотный корпус электронного блока. Присоединение к трубопроводу фланцевое.	ВПС2-ЧИ2.54(56)-100	4-200 (1:50)	100	15 200
		ВПС1-ЧИ2.54(56)-100	2-200 (1:100)		15 700
	Корпус из нержавеющей стали. Литой пластиковый поворотный корпус электронного блока. Присоединение к трубопроводу фланцевое	ВПС2-ЧИ2.54(56)-150	10-500 (1:50)	150	22 900
		ВПС1-ЧИ2.54(56)-150	5-500 (1:100)		23 400

Комплекты монтажных частей преобразователей расхода ВПС					
Наименование комплекта КМЧ	Состав комплекта		Наименование преобразователей расхода ВПС для монтажа которых, применяется комплект	Ду	Стоимость, руб.
КМЧ ВПС №1		Два ниппеля под приварку + две накидных гайки + две прокладки	ВПС1(2)-ЧИ2.34, 54(64)	25	570
				32	700
				40	720
КМЧ ВПС №2		Прямые участки 10 и 2 Ду под приварку + две накидных гайки + две прокладки.	ВПС1(2)-ЧИ2.34, 54(64)	25	895
				32	1 290
				40	1 245
*КМЧ ВПС №3		Прямые участки 10 и 2 Ду под резьбовое соединение + две накидных гайки + две прокладки.	ВПС1(2)-ЧИ2.34, 54(64)	25	985
				32	1 360
				40	1 345
КМЧ ВПС №4		Прямые участки 10 и 2 Ду под приварку + две накидных гайки + две прокладки + шунтирующая перемычка с метизами крепления.	ВПС1(2)-ЧИ2.44	20	1 145
*КМЧ ВПС №5		Прямые участки 10 и 2 Ду под резьбовое соединение + две накидных гайки + две прокладки + шунтирующая перемычка с метизами крепления.			
КМЧ ВПС №6		Прямые участки 5 и 2 Ду под приварку + две муфты + две контргайки + шунтирующая перемычка с метизами крепления.	ВПС1(2)-ЧИ2.44	25	960
*КМЧ ВПС №7		Прямые участки 5 и 2 Ду под резьбовое соединение + две муфты + две контргайки + шунтирующая перемычка с метизами крепления.			

*Изготавливаются и поставляются по отдельному заказу.

КМЧ могут быть изготовлены из нержавеющей стали по отдельному заказу.

Все КМЧ окрашены порошковой эмалью.

Монтажная вставка (макет) преобразователь расхода ВПС			
Ду (мм)	Стоимость, руб.	Ду (мм)	Стоимость, руб.
**20	645	50	1 245
**25	400	65	1 660
25	700	80	1 875
32	1 045	100	2 490
40	1 245	150	3 985

** Макет ВПС1(2)-ЧИ2.44 (пластиковый корпус)