

Коррозионно-стойкие ротаметры серии LZB-4/6/10 F4

Полностью коррозионно-стойкие ротаметры серии LZB-4/6/10 F4 разработаны взамен аналогичных моделей, выполненных с использованием комплектующих из нержавеющей стали и не отвечающим полностью требованиям коррозионностойкости. В ротаметрах серии LZB-4/6/10 F4 все части из нержавеющей стали заменены на фторопластовые (PTFE). Данная разработка дизайна ротаметра была запатентована СИРРО республики Китай. Номер патента 200620122839.3

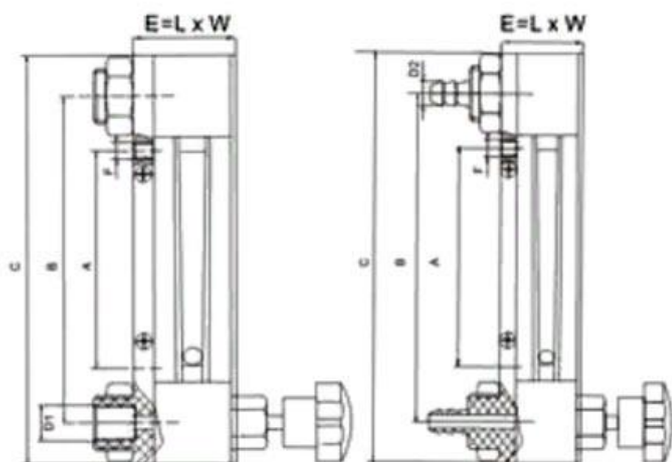


Спецификация ротаметров

Модель	LZB-4 F4	LZB-6 F4	LZB-10 F4	
Номинальный диаметр (мм)	4	6	10	
Диапазон измерений	Жидкость	1-10 л/ч	2.5-25 л/ч	6-60 л/ч
		1.6-16 л/ч	4-40 л/ч	10-100 л/ч
		2.5-25 л/ч	6-60 л/ч	16-160 л/ч
	Газ	0,016-0,16 м ³ /ч	0,04-0,4 м ³ /ч	0,1-1 м ³ /ч
		0,025-0,25 м ³ /ч	0,06-0,6 м ³ /ч	0,16-1,6 м ³ /ч
		0,04-0,4 м ³ /ч	0,1-1 м ³ /ч	0,25-2,5 м ³ /ч
Точность (%)	4	4	4	
Рабочее давление (МПа)	< 0,6	< 0,6	< 0,6	

Наличие на складе ротаметров уточняйте у менеджеров

Схема ротаметров серии LZB-4/6/10 F4



■ Резьбовое подсоединение

■ Штуцер (ёлочка)

Модель	A	B	C	D1	D2	E	F
LZB-4 F4	80	120	150	(внутр.) 1/4" BSP	ø9	37,5*34	2-M6
LZB-6 F4	80	120	150	(внутр.) 1/4" BSP	ø9	37,5*34	2-M6
LZB-10 F4	80	120	150	(внутр.) 1/4" BSP	ø9	37,5*34	2-M6

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
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
Нижегород (831)429-08-12
Казахстан (772)734-952-31

Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Кемерово (3842)65-04-62
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
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
Симферополь (3652)67-13-56
Таджикистан (992)427-82-92-69

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Эл. почта: zau@nt-rt.ru || Сайт: <https://zyia.nt-rt.ru/>