

Пластиковый ротаметр для жидкостей и воздуха LZS-EZ

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
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(727) 345-47-04

Беларусь +(375) 257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: zau@nt-rt.ru || сайт: <https://zyia.nt-rt.ru/>

LZS-EZ пластиковый ротаметр типа трубка для жидкостей и воздуха



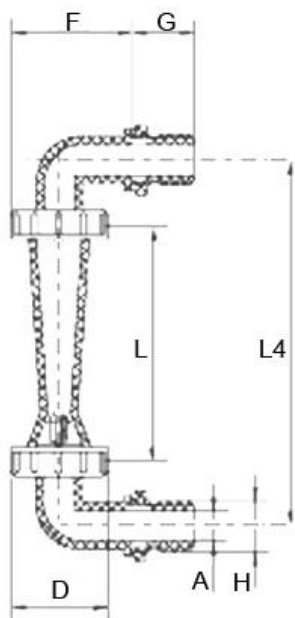
Пластиковые ротаметры типа трубка LZS-E выполнены из ударопрочного пластика и представляют собой основной продукт компании. Ротаметры этой серии имеют улучшенный дизайн, матовая тыльная сторона улучшает чтение показаний. Основные компоненты ротаметра: поликарбонат (ПК), акрилонитрилстерен (SAN), ударопрочный полистирол, ABS пластик. Поплавок сделан из ударопрочного полистирола.

Спецификация ротаметров								
DN	Модель	Диапазон измерений , вода			Диапазон измерений, воздух	Точность	Характеристика измеряемой среды	
		LZS-E средняя трубка	LZS-EC длинная трубка	LZS-ED короткая трубка	LZS-ED короткая трубка		Температура, °C	Давление, МПа
15	LZS-15EP/EPC/EPD (клеевое соединение) LZS-15EF/EFC/EFD (внутренняя резьба 1/2") LZS-15EPP (под приварку PPR трубы D25) LZS-15EZ (наружная резьба 1/2, панельный тип)	5-50 л/ч** 10-100 л/ч 16-160 л/ч 25-250 л/ч 40-400 л/ч 60-600 л/ч	10-100 л/ч* 16-160 л/ч* 25-250 л/ч* 40-400 л/ч* 60-600 л/ч*	10-100 л/ч* 16-160 л/ч* 25-250 л/ч*	5-50 л/мин 10-100 л/мин* 20-150 л/мин*	± 4%	0-60	<= 0,6
	25	LZS-25EP/EPC (клеевое соединение) LZS-25EF/EFC (внутренняя резьба 3/4") LZS-25EPP (под приварку PPR трубы D32) LZS-25EZ (наружная резьба 3/4, панельный тип)	100-1000 л/ч 140-1400 л/ч 160-1600 л/ч 200-2500 л/ч	100-1000 л/ч* 160-1600 л/ч* 250-2500 л/ч*				
32	LZS-32EP (клеевое соединение) LZS-32EM (наружная резьба 1") LZS-32EF (внутренняя резьба 1") LZS-32EPP (под приварку PPR трубы D40)	0,3-3 м3/ч* 0,4-4 м3/ч* 0,6-6 м3/ч *						
50	LZS-50EP (клеевое соединение) LZS-50EM (наружная резьба 2") LZS-50ES (фланец)	0,6-6 м3/ч* 1-10 м3/ч* 1,3-13 м3/ч 1,6-16 м3/ч						
65	LZS-65EP (клеевое соединение)	5-25 м3/ч 7-35 м3/ч 12-55 м3/ч						

Наличие на складе ротаметров уточняйте у менеджеров

* доступны с концевыми выключателями

** не работает при наличие пузырьков газа в жидкости, не работает при плотности жидкости больше чем у воды при Н.У.



LZS-EZ

Модель	Размеры (мм)						
	L	L4	D	G	F	A	H
LZS-15EZ	173	274	51	27	53	13	G1/2"
LZS-25EZ	172	274	59	25	69	21	G3/4"

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
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(727) 345-47-04

Беларусь +(375) 257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: zau@nt-rt.ru || сайт: <https://zyia.nt-rt.ru/>