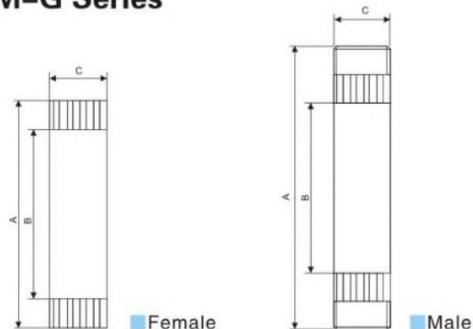


Серия LZM-GF

LZM Series Acrylic Flow Meter

LZM-G Series



Technical Parameters of LZM-G Series Tube Type Flow Meter

Model	Range			Screw Thread	Accuracy	Size (mm)		
	GPM (Liquid)	LPM (Liquid)	Nm ³ /h(Gas)			A	B	C
LZM-10G		2.5-25LPH		(M)1/2"BSP (M)1/2"NPT	±4%	187	130	22
		5-45LPH						
		6-60LPH						
		10-100LPH						
		16-160LPH						
LZM-15GD		4-40LPH 10-100LPH	0.3-3	(F) 1/2" BSP	±4%	210	180	32
LZM-15G	0.1-1	0.5-4	0.8-8 1-10					
LZM-15GF	0.2-2	1-7	1.6-16 2.5-25					
	0.5-5	1.8-18	4-40					
	1.5-9	400-2000LPH						
LZM-20G	1-10	4-36	6-60	(F) 3/4" BSP	±4%	278	236	45
LZM-20GF		100-1000LPH						
LZM-25G LZM-25GF	1-10	4-36	6-60 10-100 ★15-140 16-160 25-250 35-350 80-400	(F) 1" BSP	±4%	265	235	51
	1-15	5-60						
	2-20	10-70						
	5-30	20-110						
	5-40	20-150						
	5-45	20-170						
	20-60	80-220						

The material of LZM-G series Flow Meter

Fitting	Float	O-ring
1.ABS 2.PP ✓3.PVC 4.Brass 5.Brass chromeplate 6.SS	✓ 1.SS 2.Agata ball 3.PTFE	✓ 1.Silicon rubber 2.Fluorin rubber 3.Butyl

Note: Mark with ✓, the material of the Flow Meter is the General Configuration

Note: For buyer's convenience, we design two constructions for this series of flowmeter, one is circular, and the other one is quadrate, their measure range is same. LZM-G Circular tube type flowmeter LZM-GF Quadrate tube type flowmeter

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

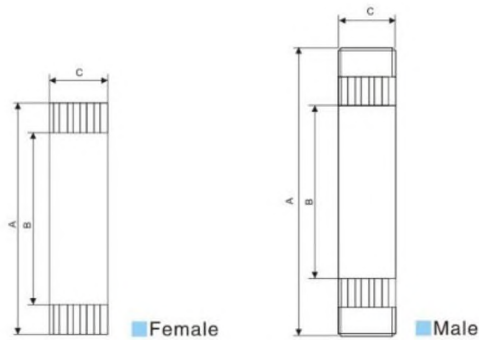
Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Казахстан (772)734-952-31

Новокузнецк (3843)20-46-81
 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
 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

LZM Series Acrylic Flow Meter

LZM-G Series



Technical Parameters of LZM-G Series Tube Type Flow Meter

Model	Range			Screw Thread	Accuracy	Size (mm)		
	GPM (Liquid)	LPM (Liquid)	Nm ³ /h(Gas)			A	B	C
LZM-40G LZM-40GF	1-10	4-36	6-60 10-100 ★15-140 16-160 25-250 35-350 80-400	(M) 1 1/2" BSP	±4%	306	235	51
	1-15	5-60						
	2-20	10-70						
	5-30	20-110						
	5-40	20-150						
	5-45	20-170						
LZM-40GB	4-40	15-150		(F) 1 1/2" BSP	±4%	302	230	68
	6-60	20-240						
	8-80	50-300						
	10-100	50-350						
LZM-50G LZM-50GF	20-80	80-300	100-500 120-600 300-850 400-1200 500-1400	(F / M) 2" BSP	±4%	380 (M)	270	75
	20-100	80-360						
	40-120	150-450						
	50-150	190-560						
	60-200	220-750						
LZM-75GF	120-300	450-1100		(F) 3" BSP		392	298	110X110

The material of LZM-G series Flow Meter

Fitting	Float	O-ring
1.ABS 2.PP √3.PVC 4.Brass 5.Brass chromeplate 6.SS	√ 1.SS 2.Agata ball 3.PTFE	√ 1.Silicon rubber 2.Fluorin rubber 3.Butyl

Note: Mark with √, the material of the Flow Meter is the General Configuration

Note: For buyer's convenience, we design two constructions for this series of flowmeter, one is circular, and the other one is quadrate, their measure range is same, LZM-G Circular tube type flowmeter LZM-GF Quadrate tube type flowmeter

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
Орел (4862)44-53-42
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/>