

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (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
 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
 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
 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

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://cixi.nt-rt.ru/> || cxi@nt-rt.ru

Расходомер для газа



Type: Roots Расходомер для газа

Illustrate: Краткий обзор;

Roots расходомер газа имеет более 100-летнюю историю, точность измерения объема высокая, широкий диапазон измерения

Краткий обзор;

Roots расходомер газа имеет более 100-летнюю историю, точность измерения объема высокая, широкий диапазон измерения, небольшие размеры, малый вес, простота в установке и обслуживании, надежность и длительный срок службы. Это расходомер широко используются в измерение расхода природного газа, каменноугольного газа, инертного газа, воздуха, является идеальным для измерения расхода как бытовой газ, нефтяной, химической и научно-исследовательских отделов и другое оборудование.

Расположение 1	Расположение 2	Расположение 3	Расположение 4
----------------	----------------	----------------	----------------

Таблица параметров Roots расходомера для газа серии CX-GRFM-LLQ

Модель, основные параметры и стандарт характеристики Максимальный расход для газа серии LLQ

Модель	Калибр (мм)	Максимальный расход м³/h	Минимальный расход м³/h	Максимальная потеря давления Ра	Разряд давления МПа	Класс точности %	Отношение диапазон	Материал
CX-GRFM-LLQ-16	32	16	0,05	120	1.0	1.0, 1.5	20:1	Алюминиевый сплав
CX-GRFM-LLQ-20	32	20	0,05	120	1.0	1.0, 1.5	20:1	Алюминиевый сплав
CX-GRFM-LLQ-30	40	30	0,07	130	1.0	1.0, 1.5	20:1	Алюминиевый сплав
CX-GRFM-LLQ-40	40	40	0,07	180	1.0	1.0, 1.5	30:1	Алюминиевый сплав
CX-GRFM-LLQ-60	50	60	0,07	180	1.0	1.0, 1.5	60:1	Алюминиевый сплав
CX-GRFM-LLQ-85	50	85	0,07	210	1.0	1.0, 1.5	70:1	Алюминиевый сплав
CX-GRFM-LLQ-100	80	100	0,07	220	1.0	1.0, 1.5	70:1	Алюминиевый сплав
CX-GRFM-LLQ-140	80	140	0,08	220	1.0	1.0, 1.5	120:1	Алюминиевый сплав
CX-GRFM-LLQ-200	80	200	0,15	220	1.0	1.0, 1.5	70:1	Алюминиевый сплав
CX-GRFM-LLQ-250	100	250	0,11	240	1.0	1.0, 1.5	80:1	Алюминиевый сплав
CX-GRFM-LLQ-300	100	300	0,11	280	1.0	1.0, 1.5	110:1	Алюминиевый сплав
CX-GRFM-LLQ-450	100	450	0,11	300	1.0	1.0, 1.5	110:1	Алюминиевый сплав
CX-GRFM-LLQ-500	100	500	0,11	540	1.0	1.0, 1.5	110:1	Алюминиевый сплав
CX-GRFM-LLQ-650	150	650	0,65	580	1.0	1.0, 1.5	80:1	Чугун
CX-GRFM-LLQ-800	150	800	0,76	590	1.0	1.0, 1.5	80:1	Чугун
CX-GRFM-LLQ-1000	150	1000	0,76	600	1.0	1.0, 1.5	80:1	Чугун

CX-GRFM-LLQ-1200	150	1200	0.76	700	1.0	1.0、1.5	90:1	Чугун
CX-GRFM-LLQ-1600	200	1600	1.15	650	1.0	1.0、1.5	53:1	Чугун
CX-GRFM-LLQ-3000	250	3000	8.00	450	1.0	1.0、1.5	40:1	Чугун

L LQ系列气体腰轮流量计安装尺寸一览表

Таблица установочного размера серии L LQ

Модель	Номинальный диаметр (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	W (mm)	H (mm)	Структура	Вес (kg)	Фланец	
									CI	n-d
CX-GRFM-LLQ-16	32	258	100	85	45	106		3.3	нестандартный	4-M12
CX-GRFM-LLQ-20	32	258	100	85	45	106		3.3	нестандартный	4-M12
CX-GRFM-LLQ-30	40	334	111	107.5	49	114		3.8	нестандартный	4-M12
CX-GRFM-LLQ-40	40	259	111	120	49	114		4	нестандартный	4-M12
CX-GRFM-LLQ-60	50	383	180	137.5	180	171.5	I	12	Φ125	4-M16
CX-GRFM-LLQ-85	50	420	180	156	180	171.5	I	13.5	Φ125	4-M16
CX-GRFM-LLQ-100	80	451	180	172	180	171.5	I	15	Φ160	8-M16
CX-GRFM-LLQ-140	80	488	180	190	180	171.5	I	17	Φ160	8-M16
CX-GRFM-LLQ-200	80	484	210	187	228	245	I	24	Φ160	8-M16
CX-GRFM-LLQ-250	100	564	210	226	228	245	I	30	Φ180	8-M16
CX-GRFM-LLQ-300	100	564	210	226	228	245	I	30	Φ180	8-M16
CX-GRFM-LLQ-450	100	655	210	274	228	245	I	36.5	Φ180	8-M16
CX-GRFM-LLQ-500	100	655	210	274	228	245	I	36.5	Φ180	8-M16
CX-GRFM-LLQ-650	150	696	Φ285	271	446	460	II	92.5	Φ240	8-M20
CX-GRFM-LLQ-800	150	815	Φ285	351	446	460	II	115	Φ240	8-M20
CX-GRFM-LLQ-1000	150	815	Φ285	351	446	460	II	115	Φ240	8-M20
CX-GRFM-LLQ-1200	150	815	Φ285	351	446	460	II	115	Φ240	8-M20
CX-GRFM-LLQ-1600	200	912	Φ340	400	446	460	II	125	Φ295	8-M20
CX-GRFM-LLQ-3000	250	1100	Φ390	480	620	720	II	600	Φ350	12-M20

Комплектовочный фланец из производителя

Установочные размеры могут быть изменены без предварительного уведомления

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (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
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
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
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

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://cixi.nt-rt.ru/> || cxi@nt-rt.ru