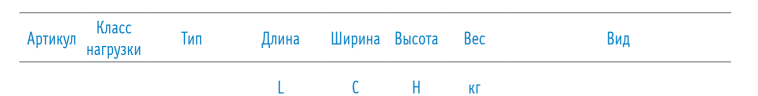
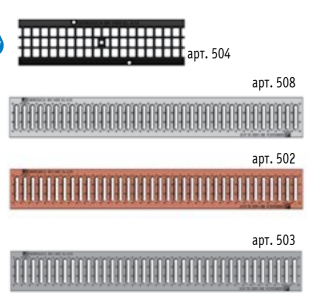
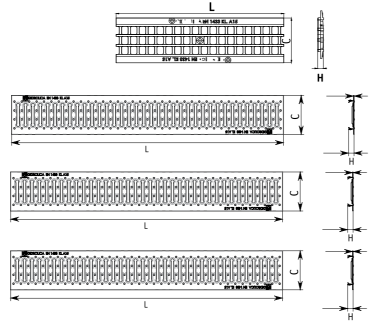


линейный водоотвод

Системы поверхностного водоотвода DN100

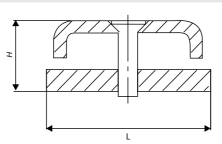






Решетк	и водопри	емные для лотк	ов DN100) Standart/S	tandart	t Plus/PolySt	tandart
500	A15	PB -10.13,6.50	500	136	20	0,65	штампованная стальная оцинкованная
508	A15	PB -10.13,6.100	1000	136	20	1,6	штампованная стальная оцинкованная
508/1	A15	PB-10.13,6.100	1000	136	20	1,6	штампованная стальная оцинкованная с отверстиями для крепления
502	A15	PB -10.13,6.100	1000	136	20	1,6	штампованная медная
503	A15	PB -10.13,6.100	1000	136	20	1,4	штампованная нержавеющая сталь
504	A15	PB-10.13,5.50	500	138	16	1,05	пластиковая ячеистая
501	B125	PB -10.13,6.100	1000	136	30	3,5	ячеистая стальная оцинкованная
506	C250	PB -10.13,6.50	500	136	14	2,3	щелевая чугунная ВЧ
5065	C250	PB -10.13,6.50	500	136	14	2,5	щелевая чугунная ВЧ оцинкованная
507	C250	PB -10.13,6.50	500	136	14	2,8	ячеистая чугунная ВЧ
5075	C250	PB -10.13,6.50	500	136	14	3	ячеистая чугунная ВЧ оцинкованная





Дополнительные принадлежности для решеток водоприемных Крепежи для чугунных решеток DN100

103 23 45 0,15

линейный водоотвод

Системы поверхностного водоотвода Pro DN100



Артикул	Класс нагрузки	Тип	Длина	Ширина	Высота	Bec	Вид
			L	C	$H/H_{_1}$	КГ	
NEW			арт. 50	арт. 509 арт. 50109D арт. 50109E		L GIDROL	H
			П арт. 50			L	H

Решетки водоприемные для пластиковых лотков Pro DN100 до E600									
509	C250	PB - 10.13,5.50	500	138	35	1,86	пластиковая щелевая		
50109D	D400	PB - 10.14.50	500	140	21	4,6	щелевая чугунная ВЧ		
50109E	E600	PB - 10.14.50	500	140	28	4,7	щелевая чугунная ВЧ		
Дополн	Дополнительные принадлежности для пластиковых лотков серии Pro DN100 Крепеж								
для пластиковых лотков									
106	106								



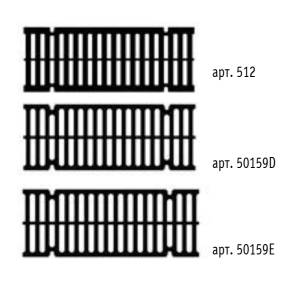
Варшавское ш-се 28A, стр.1, tel: +7 495 6487656,+7 977 6494039,+7 977 6494070, WWW.INTERMETAL.RU



линейный водоотвод

Системы поверхностного водоотвода	Pro	DN15
-----------------------------------	-----	------

Артикул	Класс нагрузки	Тип	Длина	Ширина	Высота	Bec	Вид
			L	С	H/H	КГ	



Решетки водоприемные для пластиковых лотков

PB -15.18,8.50

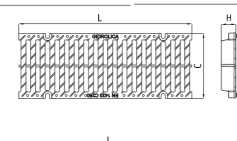
PB - 15.19.50

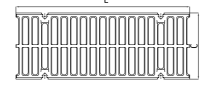
PB - 15.19.50

C250

D400

E600





7,17

Pro DN150, до	кл. Е600	
42	1,86	щелевая пластиковая
31	6,28	щелевая чугунная ВЧ

щелевая чугунная ВЧ

Дополнительные принадлежности для пластиковых лотков Pro DN150 Крепеж для пластиковых лотков

500

500

188

190

190

37

106

512

50159D

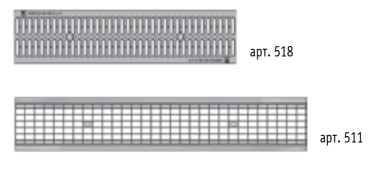
50159E

линейный водоотвод

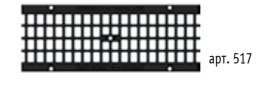
Системы поверхностного водоотвода Standart/BGU DN150

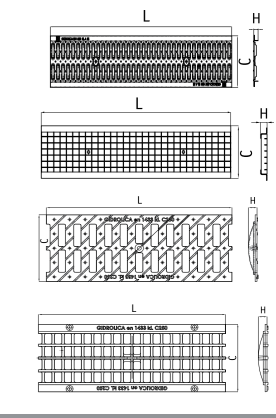


Артикул	Класс нагрузки	Тип	Длина	Ширина	Высота	Bec	Вид
			L	С	Н	КГ	









Решет	Решетки водоприемные для лотков водоприемных Standart/BGU DN150									
518	A15	PB -15.18,6.100	1000	186	15	2,9	штампованная стальная оцинкованная			
511	B125	PB -15.18,7.100	1000	187	22	3,83	ячеистая стальная оцинкованная			
516	C250	PB -15.18,6.50	500	186	23	3,52	щелевая чугунная ВЧ			
517	C250	PB -15.18,6.50	500	186	23	3,52	ячеистая чугунная ВЧ			



INTERMETAL

Варшавское ш-се 28A, стр.1, tel: +7 495 6487656,+7 977 6494039,+7 977 6494070, WWW.INTERMETAL.RU

Варшавское ш-се 28A, стр.1, tel: +7 495 6487656,+7 977 6494039,+7 977 6494070, WWW.INTERMETAL.RU



Артикул

Тип

линейный водоотвод

Системы поверхностного водоотвода DN200

Вид

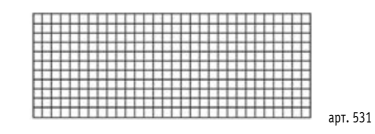
линейный водоотвод

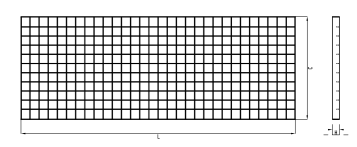
Системы поверхностного водоотвода Standart DN300



Артикул	асс рузки	Тип	Длина	Ширина	Высота	Bec	Пропускная способность	Проходное сечение
			L	С	H/H ₁	КГ	л/сек уклон 0,5%	CM ²
		$\ $. арт. 5	34		Conficuely on 1653 year		

Решетк	ки водоприе	мные для лотков	Standar	t/BGU DN300)		
534	C250	PB -30.37.50	500	358	40	11,8	щелевая чугунная ВЧ
Дополнительные принадлежности для пластиковых лотков Standart DN300, кл. C250 Крепеж для лотка водоотводного пластикового DN300							
138/4			322	30	20	0,3	





Решетки водоприемные к лоткам Standart/BGU DN300									
531	A15	PB -30.37.100	1000	358	30	7,9	стальная ячеистая оцинкованная		

*Арт. 531 применяется в комплекте с арт. 0830А, см. стр. 27

L	C	Н	кг
	0	арт. 528	L H 00000000000000000000000000000000000
		арт. 522	
арт. 524			L H

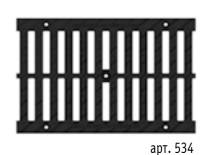
Ширина Высота

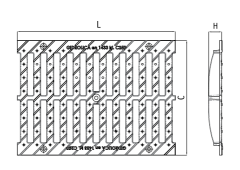
Bec

Реше	Решетки водоприемные для лотков Standart/Standart Plus/PolyStandart/BGU DN200									
528	A15	PB - 20.24.100	1000	236	20	3,4	штампованная стальная оцинкованная			
522	A15	PB - 20.24.100	1000	236	22	6,6	ячеистая стальная оцинкованная			
524	C250	PB - 20.24.50	500	236	24	5,5	щелевая чугунная ВЧ			
527	C250	PB-20.24.50	500	236	24	5,5	ячеистая чугунная ВЧ			

линейный водоотвод

Системы поверхностного водоотвода Standard/BGU DN300





Решетк	и водопри	емные к лоткам	Standart/	BGU DN300			
534	C250	PB -30.37.50	500	358	40	11,8	ячеистая чугунная



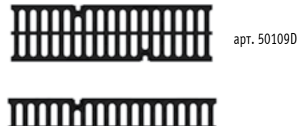
Варшавское ш-се 28A, стр.1, tel: +7 495 6487656,+7 977 6494039,+7 977 6494070, WWW.INTERMETAL.RU



линейный водоотвод

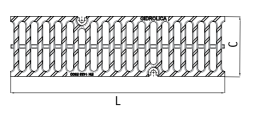
Системы поверхностного водоотвода	Super DN100

Артикул	Класс нагрузки	Тип	Длина	Ширина	Высота	Bec	Вид
			L	С	Н	КГ	





арт. 50109Е



Решетки	водопри	емные к лоткам	Super DN	V100, чугунні	ые ВЧ, кл	ı. D400 / E	600
50100D	D/100	PR -10 13 6 50	500	1/10	21	4.6	

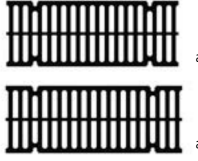
501090	D400	PB -10.13,0.50	500	140	21	4,6	щелевая чугунная вч
50109E	E600	PB -10.13,6.50	500	140	28	4,7	щелевая чугунная ВЧ

Дополнительные принадлежности для пластиковых лотков Super DN100, до кл E600 Крепеж для пластиковых лотков Super

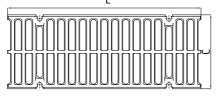
105

линейный водоотвод

Системы поверхностного водоотвода Super DN150







арт. 50159Е

Решетки водоприемные к лоткам серии Super DN150, чугунные ВЧ, кл. D400/E600 50159D D400 PB-15.19.50 500 190 31 6,28 чугунная ВЧ 500 7,17 50159E E600 PB-15.19.50 190 чугунная ВЧ

Дополнительные принадлежности для пластиковых лотков Super DN150, до кл. Е600 Крепеж для пластиковых лотков Super, до кл. E600

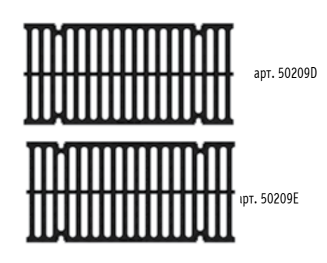
105

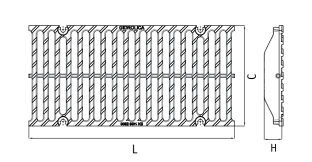
линейный водоотвод

Системы поверхностного водоотвода Super DN200



Артикул	Класс нагрузки	Тип	Длина	Ширина	Высота	Bec	Вид
			L	С	Н	КГ	





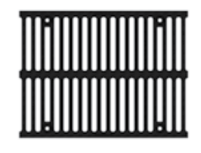
	кл. D400/E600	ные ВЧ, і	DN200, чуг <u>у</u>	ков Super	емные для лотн	водопри	Решетки
щелевая чугунная ВЧ	8,4	35	240	500	PB -20.24.50	D400	50209D
щелевая чугунная ВЧ	10,3	43	240	500	PB -20.24.50	E600	50209E

Дополнительные принадлежности для пластиковых лотков Super DN200, до кл. Е600 Крепеж для пластиковых лотков

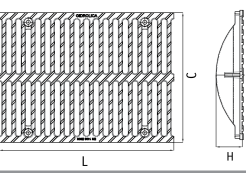
105

линейный водоотвод

Системы поверхностного водоотвода Super DN300







чугунная ВЧ

Решетки	водопри	емные к лоткам	Super DN:	300, чугунные ВЧ,	кл. D400/E60	00
50300E	F600	PR_30 37 5 50	500	375	75	10.0

Дополнительные принадлежности для пластиковых лотков Super DN300, до кл. Е600 Крепеж для пластиковых лотков

105

ВЕРНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ БОЛЬШИХ НАГРУЗОК – БЕТОННЫЕ ЛОТКИ КЛАССА D400, E600 И F900



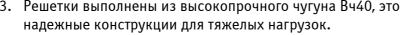
Бетонные лотки класса D400, E600 и F900 разработаны специально для применения в зонах с интен-

- 1. Лотки производятся методом вибропрессования, что позволяет добиться максимально плотной структуры лотка, обладающей минимальным значением влагопоглощения, что делает их более морозостойкими.
- 2. Лотки производятся из бетона марки В40, это прочная лыми нагрузками.
- 3. Решетки выполнены из высокопрочного чугуна Вч40, это надежные конструкции для тяжелых нагрузок.
- лотка.
- 6. Насадки на лотках оснащены специальным пазом, а решетки шипом, которые при совмещении предотвращают продольное смещение решетки. Таким образом снимается часть нагрузки с болтового соединения, что дополнительно продлевает срок службы болтового соединения.





конструкция, рассчитанная на эксплуатацию под тяже-



- 4. Край лотка защищен специальной насадкой (стальной 4 мм или чугунной ВЧ40), которая забетонирована в тело
- 5. Решетки прикрепляются к лотку болтами (до 8 болтов на пог.метр). Специально разработано сменное болтовое соединение, которое позволяет быстро произвести замену вышедшего из строя болта или гайки. Решетки всегда остаются зафиксированными.

УСИЛИВАЮЩИЕ НАСАДКИ БЕТОННЫХ ЛОТКОВ КЛАССА D400, E600 И F900

Бетонные лотки класса D400, E600 и F900 разработаны специально для применения в зонах с интенсивным движением и высокими нагрузками.

1. Стальная усиливающая насадка

Оптимальное и продуманное решение для зон с нагрузками D400 и E600. Особенно актуально применение лотков со стальными насадками при небольших внутренних сечениях DN100, DN150, DN200.

Преимущества стальной оцинкованной насадки:

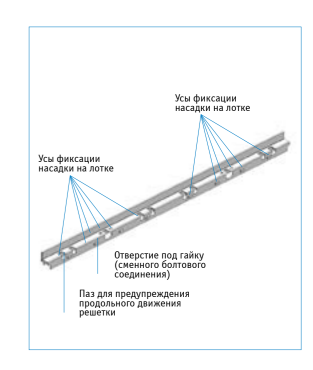
- Насадка выполнена из оцинкованной стали, ее толщина 4 мм. Это надежная и долговечная защита края лотка.
- Насадка имеет усы для фиксации в бетонной структуре лотка, она полностью впрессована и является несъемной.
- Насадка предусматривает отверстия для гайки сменного. болтового соединения лотка с решеткой.
- Насадка предусматривает паз под шип решетки, чтобы предупредить продольное движение решетки и снять часть нагрузки с болтового соединения.

2. Чугунная усиливающая насадка

Бетонные лотки с чугунными насадками – это максимально надежное решение для зон интенсивного движения с нагрузками от класса Е600 до F900. Особенно актуально применение именно лотков с чугунной насадкой при DN200, 300, 400. Данные насадки улучшают характеристики лотков при интенсивных статических и динамических нагрузках.

Преимущества чугунной насадки:

- Насадка выполнена из высокопрочного чугуна ВЧ40.
- Единая монолитная структура насадки и закладного анкера придает уникальную прочность системе «лоток, насадка, решетка, болтовое соединение».
- Отверстия под сменную гайку герметично закрывают бетон лотка, влага никак не воздействует на узел болтового соединения.











Артикул

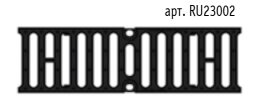
нагрузки

линейный водоотвод

Системы поверхностного водоотвода BGF-Z/BGU-Z DN100

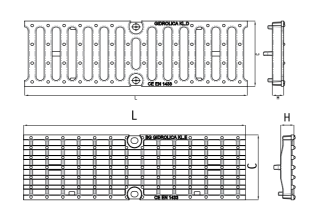
Ширина Высота Bec Вид Длина

ΚГ



Тип



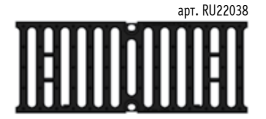


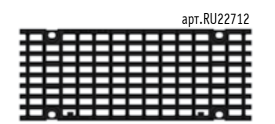
Решетки	чугунные для ло	тков BGF-Z/BGU-Z	DN100, до	о кл. Еб	00	
RU23002	D400	500	146	25	4,13	чугунная щелевая
23820	E600	500	146	25	4,3	чугунная ячеистая

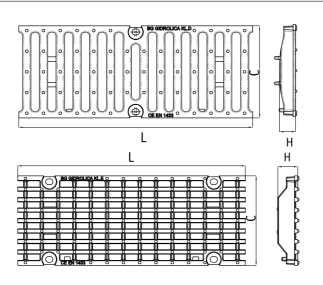
линейный водоотвод

Системы поверхностного водоотвода BGF-Z/BGU-Z DN150

Артикул Класс нагрузки	Тип	Длина	Ширина	Высота	Bec	Вид
		1	C			







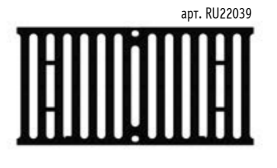
Решетки ч	Решетки чугунные для лотков BGF-Z/BGU-Z DN150, до кл. E600								
RU22038	D400	500	196	34	7	чугунная щелевая			
RU22712	E600	500	196	43,6	7,9	чугунная ячеистая			

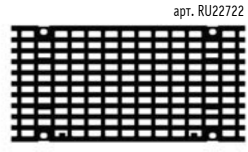
линейный водоотвод

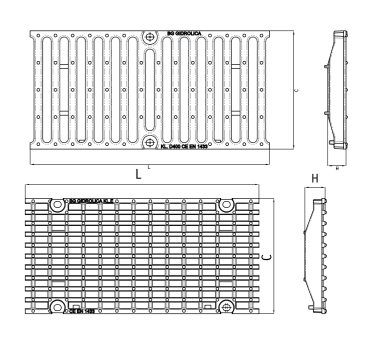
Системы поверхностного водоотвода BGF-Z/BGU-Z DN200



Артикул Класс нагрузки	Тип	Длина	Ширина	Высота	Bec	Вид
		L	С	Н	КГ	



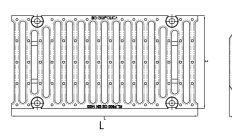




Решетки чугунные для лотков BGF-Z/ BGU-Z DN200, кл. D400 и E600							
RU22039	D400	500	246	38	7,7	чугунная щелевая	
RU22722	E600	500	246	43	9,3	чугунная ячеистая	

линейный водоотвод Системы поверхностного водоотвода BGZ-S DN200





E 250006/10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	H

Решетки чугунные для лотков BGZ-S DN200, кл. E600 и F900						
RU22722	E600	500	246	43	9,3	чугунная ячеистая
RU22008	F900	500	246	50	12	чугунная

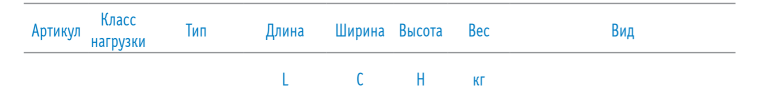
12 11

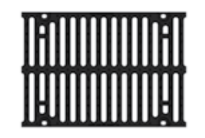


ЛИНЕЙНЫЙ ВОДООТВОД Системы поверхностного водоотвода BGZ-S DN300

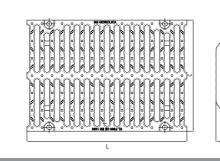
ЛИНЕЙНЫЙ ВОДООТВОД Системы поверхностного водоотвода BGM DN500







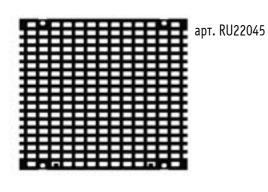


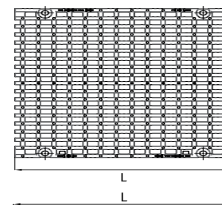


Решетки чугунные для лотков BGZ-S DN300, кл. E600 и F900							
RU22732	E600	500	346	75	16,5	чугунная ячеистая	
RU22016	F900	500	346	75	30.9	чугунная щелевая	

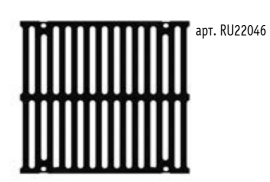
линейный водоотвод

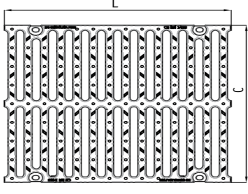
Системы поверхностного водоотвода BGZ-S DN400



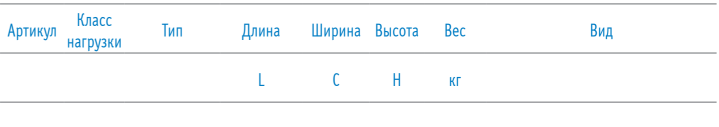


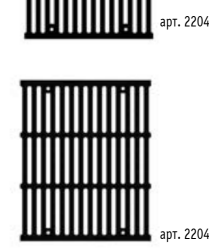


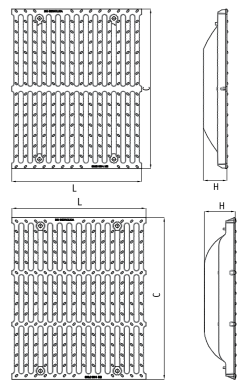




Решетки чугунные для лотков BGZ-S DN400, кл. E600 и F900							
RU22045	E600	500	446	80	26,88	чугунная щелевая	
RU22046	F900	500	446	95	31,9	чугунная	







Решетки чугунные для лотков BGM DN500, кл. Е600 и F900							
22047	E600	500	623	35	34	чугунная щелевая	
22048	F900	500	613	35	56	чугунная щелевая	



Варшавское ш-се 28A, стр.1, tel: +7 495 6487656,+7 977 6494039,+7 977 6494070, WWW.INTERMETAL.RU

13 14



Артикул

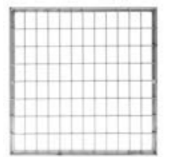
Класс

нагрузки

точечный водоотвод

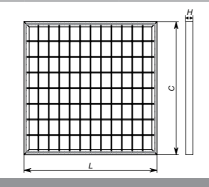
Дождеприемник Point





Тип



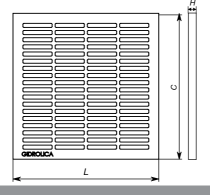


Решетка водоприемная Point для дождеприемника Point пластикового

ячеистая стальная PB-28.5.28.5 285 22 1,7 206 B125 285 оцинкованная



арт. 208

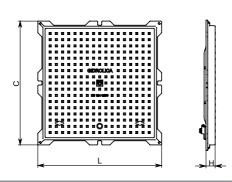


Решетка водоприемная Point для дождеприемника Point пластикового

PB-28.5.28.5 285 285 22 0,5 208 A15 пластиковая

точечный водоотвод Люки канализационные Street





Люк смотровой глухой Street						
201	A15	600	600	42	29,95	чугунный

точечный водоотвод

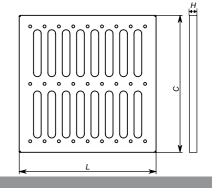
Решетки для дождеприемника Point



Класс Тип Длина Ширина Высота Bec Вид Артикул нагрузки Н C ΚГ



арт. 200



штампованная

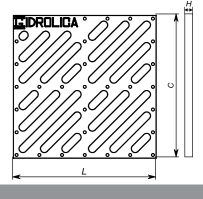
стальная оцинкованная

Решетка водоприемная Point для дождеприемника Point пластикового

285 285 200 A15 PB-28.5.28.5 22



арт. 205



0,75

Решетка водоприемная Point для дождеприемника Point пластикового

285 3,5 205 C250 PB-28.5.28.5 285 22 чугунная

точечный водоотвод

Люки канализационные Street



<u>~</u>		₽
		# #
₩`		11
IR		U t
₩,		∏l i
╢		₩ 1
JE		H t
胪	┎╬ ┪ ┡╌╬ ┱╼╏ ╬ ┱╼ ╬┪┪┺╬╼╬║	H H
Ш		W I
	<i>ፇ</i> ፞፞፞፟፟፟ጜጜ፞ ቔፙ ፞፞፞ቔ	d l
		"
<u>~</u> /		
<		<u>→</u> H←

Люк см	иотровой ливі	невый Street				
202	A15	600	600	42	26,47	чугунный