

ЛОТОК ПЕРФОРИРОВАННЫЙ

Краткое руководство по эксплуатации

Основные сведения об изделии

Лоток перфорированный серии ESCA товарного знака IEK (далее – лоток перфорированный) применяется в составе системы кабельных лотков для прокладки кабелей напряжением до 1 000 В и коммуникационных сетей. В зависимости от исполнения лоток перфорированный может применяться внутри общественных, производственных зданий, сооружений и объектов розничной торговли, вне помещений под навесом, на открытом воздухе, а также в помещениях с повышенной влажностью.

Лоток перфорированный выпускается по ТУ 27.33.13-002-83135016-2017.

Монтаж и эксплуатацию изделия следует проводить в соответствии с Руководством по эксплуатации CLN/P.001.1.

Технические данные

Основные технические данные представлены в таблице 1.

Изделие является проводящим компонентом системы кабельных лотков в соответствии с классификацией по электрической проводимости по ГОСТ Р 52868 (МЭК 61537).

Безопасные рабочие нагрузки приведены в Руководстве по эксплуатации CLN/P.001.1.

Общий вид изделия представлен на рисунках 1 и 2.

Габаритные размеры и масса изделия приведены в таблицах 2 и 3.

Комплектность

Комплект поставки указан на маркировочной этикетке.

Меры безопасности

Все работы по монтажу должны производиться исправным инструментом с соблюдением правил техники безопасности.

Правила эксплуатации

Изделие должно эксплуатироваться в условиях, отвечающих его конструктивному исполнению, приведенному в таблице 1.

Лоток перфорированный неремонтопригоден. При выходе из строя лоток перфорированный утилизировать.

Транспортирование, хранение и утилизация

Транспортирование изделия допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту от механических повреждений, загрязнения и попадания влаги при температуре от минус 50 °С до плюс 50 °С с общим числом перегрузок не более четырёх.

Температура хранения – от минус 50 °С до плюс 50 °С.

Лоток перфорированный утилизируется путем передачи организациям, занимающимся приемом и переработкой черных металлов.

Срок службы и гарантии изготовителя

Гарантийный срок эксплуатации – 36 месяцев с даты продажи при условии соблюдения потребителем правил транспортирования, хранения и эксплуатации.

Срок службы изделия – 20 лет.

По истечении срока службы лоток перфорированный утилизировать.

PERFORATED CABLE TRAY

Basic product data

Perforated cable tray series ESCA of IEK trade mark (hereinafter referred to as – perforated tray) is used as part of a system of cable trays for laying cables up to 1 000 V and communication networks. Depending on the design, the perforated tray can be used inside public, industrial buildings, structures and retail facilities, outdoors under a canopy, in the open air, as well as in rooms with high humidity.

Installation and operation of the product should be carried out in accordance with the Operation manual CLN/P.001.1

Technical data

The main technical characteristics are presented in table 1.

The product is a conductive component of the cable tray system in accordance with the electrical conductivity classification according to IEC 61537.

Safe operating loads are given in the Operation manual CLN/P.001.1.

General view of the product is shown in figures 1 and 2.

Overall dimensions and weight of the product are given in tables 2 and 3.

Completeness of set

The set of delivery is indicated on the marking label.

Safety requirements

All installation works must be carried out with a serviceable tool in compliance with safety regulations.

Operation rules

The product must be used under conditions corresponding to its design, given in the Table 1.

Perforated tray is not repairable. Dispose of perforated tray in case of failure.

Transportation, storage and disposal

Transportation of the product is allowed by any type of covered transport that provides protection against mechanical damage, pollution and moisture ingress.

Transportation and storage temperature – from minus 50 °C to plus 50 °C.

Disposal of the perforated tray is carried out by transferring to organizations engaged in the reception and processing of ferrous metals.

Service life and manufacturer's warranties

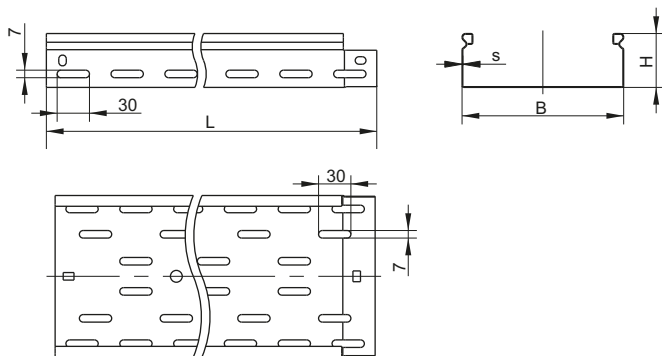
The warranty period of operation is 36 months from the date of sale, provided that the consumer observes transportation, storage and operation.

Service life of the product – 20 years.

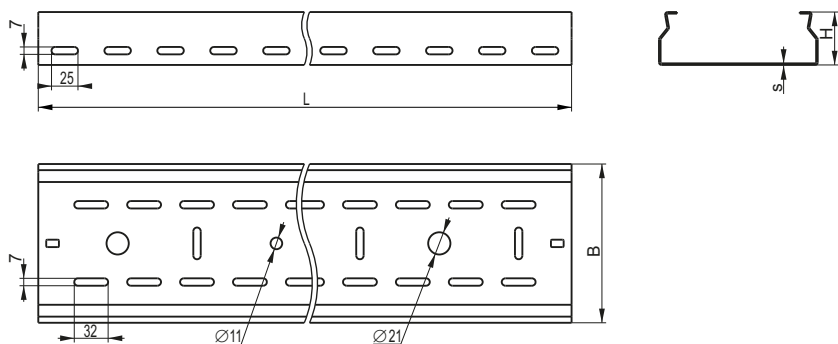
Dispose of perforated tray at the end of its service life.

Таблица 1 / Table 1

Наименование показателя / Parameter name	Значение/Value			
Исполнение/Performance	стандарт/ Standard	RAL	HDZ	INOX
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150 / Climatic performance	У2, УЛ2, УХЛ2, УХЛ3, ОМ2 / U2, HL2, UHL2, UHL3, ОМ2		У1, ХЛ1, УХЛ1, УХЛ5, О2, ОМ1 / U1, HL1, UHL1, UHL5, ОМ1	
Материал/Material	Прокат марки 02 по ГОСТ 14918 / Zinc-coated steel sheet of grade 02		K270B5-III-H по ГОСТ 16523	08Х18Н10 по ГОСТ 5632
Толщина цинкового покрытия, мкм / Zinc coating thickness, microns	5, не менее / min.		55, не менее / min.	
Покрытие/Coating	Гальв. Ц9. Хр. ГОСТ 9.303	порошковая краска / powder paint	Гор. Ц55 по ГОСТ 9.307 / hot-dip galvanized metho	—
Степень защиты по ГОСТ 14254 (IEC 60529) / Protection degree according to IEC 60529	IP20 (при использовании крышки лотка / when using the tray cover)			
Ударная прочность по ГОСТ Р 52868 (МЭК 61537), Дж / Impact strength according to IEC 61537, J	≤ 10			
Класс стойкости к коррозии по ГОСТ Р 52868 (МЭК 61537) / Corrosion resistance class according to IEC 61537	1	1	6	A
Температура монтажа и эксплуатации / Installation and operating temperature	От минус 50 °С до плюс 40 °С / From minus 50 °С to plus 40 °С			
Сейсмостойкость по ГОСТ 17516.1/ Seismic resistance	9 баллов/points			



Рисунок/Figure 1



Рисунок/Figure 2

Таблица 2 – Размеры лотков по рисунку 1 / Table 2 – Dimensions of trays according to figure 1

Наименование изделия / Product denomination	B, mm	H, mm	L, mm	s, mm	Масса для исполнения, кг/шт. / Component weight, kg/pc			
					стандарт / standard	HDZ	INOX	RAL
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×50×2000	50	50	2000	0,7	1,99	2,28	2,00	2,06
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×100×2000	100				2,52	2,88	2,53	2,61
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×150×2000	150				3,03	3,47	3,05	3,14
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×200×2000	200				3,61	4,13	3,63	3,74
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×300×2000	300			0,8	5,08	5,74	5,11	5,24
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×400×2000	400			1,0	8,29	9,12	8,34	8,49
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×500×2000	500			1,2	11,69	12,67	11,76	11,93
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×600×2000	600				13,60	14,74	13,69	13,88
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×80×2000	80	80	2000	0,7	2,97	3,40	2,99	3,07
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×100×2000	100				3,12	3,57	3,14	3,23
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×150×2000	150				3,63	4,15	3,68	3,76
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×200×2000	200			0,8	4,75	5,35	4,78	4,90
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×300×2000	300			6,02	6,77	6,06	6,20	

Продолжение таблицы / Continuation table 2

Наименование изделия / Product denomination	B, mm	H, mm	L, mm	s, mm	Масса для исполнения, кг/шт. / Component weight, kg/pc					
					стандарт / standard	HDZ	INOX	RAL		
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×400×2000	400	80	2000	1,0	9,15	10,06	9,21	9,37		
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×500×2000	500			1,2	12,72	13,78	12,80	12,98		
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×600×2000	600			1,2	14,44	15,67	14,54	14,74		
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×100×2000	100	100	2000	0,7	3,58	4,09	3,60	3,71		
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×150×2000	150			0,8	4,67	5,26	4,73	4,82		
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×200×2000	200			0,8	5,27	5,94	5,30	5,43		
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×300×2000	300			1,0	8,16	8,98	8,21	8,36		
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×400×2000	400			1,2	11,74	12,72	11,81	11,98		
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×500×2000	500			1,2	13,51	14,64	13,61	13,79		
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×600×2000	600			1,2	15,57	16,87	15,31	15,88		
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 35×50×3000-0,7	50			35	3000	0,7	2,36	2,53	2,36	2,45
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 35×100×3000-0,7	100					0,7	3,11	3,33	3,11	3,23
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 35×150×3000-0,7	150	0,7	3,84			4,11	3,84	3,99		
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 35×200×3000-0,7	200	0,7	4,71			5,04	4,71	4,90		
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 35×300×3000-0,8	300	0,8	7,06			7,55	7,06	7,34		
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×50×3000	50	50	3000			0,7	2,85	3,26	2,87	2,96
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×100×3000	100			0,7	3,60	4,12	3,63	3,73		
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×150×3000	150			0,7	4,34	4,96	4,37	4,50		
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×200×3000	200			0,7	5,16	5,90	5,20	5,35		
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×300×3000	300			0,8	7,26	8,21	7,30	7,50		
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×400×3000	400			1,0	11,85	13,04	11,92	12,15		
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×500×3000	500			1,2	16,70	18,09	16,81	17,06		
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×600×3000	600			1,2	19,44	21,07	19,56	19,85		

Продолжение таблицы / Continuation table 2

Наименование изделия / Product denomination	B, mm	H, mm	L, mm	s, mm	Масса для исполнения, кг/шт. / Component weight, kg/pc				
					стандарт / standard	HDZ	INOX	RAL	
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×80×3000	80	80	3000	0,7	4,25	4,86	4,28	4,41	
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×100×3000	100				4,46	5,10	4,49	4,63	
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×150×3000	150				5,20	5,94	5,23	5,40	
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×200×3000	200			0,8	6,82	7,68	6,86	7,04	
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×300×3000	300				8,60	9,68	8,66	8,88	
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×400×3000	400			1,0	13,07	14,38	13,16	13,41	
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×500×3000	500			1,2	18,17	19,69	18,29	18,56	
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×600×3000	600				20,76	22,51	20,89	21,21	
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×100×3000	100	100	3000	0,7	5,12	5,85	5,15	5,31	
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×150×3000	150			0,8	6,68	7,52	6,72	6,90	
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×200×3000	200				7,56	8,51	7,61	7,81	
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×300×3000	300			1,0	11,66	12,83	11,74	11,96	
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×400×3000	400				16,78	17,95	16,88	17,45	
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×500×3000	500			1,2	19,31	20,92	19,42	19,72	
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×600×3000	600				21,83	23,67	21,96	22,30	
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 35×50×3000-0,55	50			35	3000	0,55	1,87	2,21	1,88
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 35×100×3000-0,55	100	2,46	2,90				2,47	2,58	
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 35×150×3000-0,55	150	3,04	3,59				3,06	3,19	
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 35×200×3000-0,55	200	3,71	4,38				3,71	3,89	
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 35×300×3000-0,55	300	4,87	5,51				-	-	
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×50×3000-0,55	50	50	3000				2,25	2,66	2,27
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×100×3000-0,55	100					2,84	3,36	2,86	2,97
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×150×3000-0,55	150					3,42	4,04	3,45	3,58
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×200×3000-0,55	200			4,07	4,81	4,10	4,26		

Продолжение таблицы / Continuation table 2

Наименование изделия / Product denomination	B, mm	H, mm	L, mm	s, mm	Масса для исполнения, кг/шт. / Component weight, kg/pc			
					стандарт / standard	HDZ	INOX	RAL
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×300×3000-0,55	300				5,01	5,96	5,04	5,26
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×80×3000-0,55	80	80			3,35	3,96	3,37	3,51
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×50×3000-1,0	50	50		1,0	4,02	4,43	4,05	4,13
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×100×3000-1,0	100				5,09	5,61	5,13	5,22
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×150×3000-1,0	150				6,15	6,77	6,19	6,31
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×200×3000-1,0	200				7,33	8,07	7,38	7,52
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×300×3000-1,0	300				9,04	9,99	9,10	9,29
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×80×3000-1,0	80	80	3000		6,02	6,63	6,06	6,18
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×100×3000-1,0	100				6,32	6,96	6,36	6,49
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×150×3000-1,0	150				7,37	8,11	7,42	7,57
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×200×3000-1,0	200				8,50	9,36	8,56	8,73
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×300×3000-1,0	300				10,72	11,79	10,79	11,00
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×100×3000-1,0	100	100	3000		7,26	7,99	7,31	7,45
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×150×3000-1,0	150				8,32	9,16	8,37	8,54
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×200×3000-1,0	200				9,42	10,37	9,48	9,67
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×50×3000-1,2	50	50		1,2	4,79	5,20	4,82	4,90
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×100×3000-1,2	100				6,08	6,59	6,11	6,21
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×150×3000-1,2	150				7,34	7,95	7,38	7,50
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×200×3000-1,2	200				8,76	9,50	8,82	8,95
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×300×3000-1,2	300				10,81	11,76	10,88	11,06
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×400×3000-1,2	400				14,18	15,37	14,27	14,48
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×80×3000-1,2	80	80	3000		7,18	7,79	7,26	7,34
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×100×3000-1,2	100				7,55	8,19	7,60	7,72
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×150×3000-1,2	150				8,81	9,55	8,86	9,01

Продолжение таблицы / Continuation table 2

Наименование изделия / Product denomination	B, mm	H, mm	L, mm	s, mm	Масса для исполнения, кг/шт. / Component weight, kg/pc					
					стандарт / standard	HDZ	INOX	RAL		
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×200×3000-1,2	200	50	3000	1,2	10,14	11,00	10,20	10,36		
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×300×3000-1,2	300				12,82	13,90	12,90	13,10		
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×400×3000-1,2	400				15,65	16,96	15,75	15,98		
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×100×3000-1,2	100	100	3000		8,68	9,41	8,73	8,87		
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×150×3000-1,2	150				9,94	10,78	10,00	10,16		
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×200×3000-1,2	200				11,27	12,22	11,34	11,51		
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×300×3000-1,2	300				13,95	15,12	14,04	14,25		
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 60×50×3000-0,7	50	60	3000	0,7	3,18	3,64	3,20	3,30		
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 60×100×3000-0,7	100				3,93	4,49	3,97	4,08		
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 60×150×3000-0,7	150				4,67	5,34	4,70	4,84		
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 60×200×3000-0,7	200				5,45	6,23	5,48	5,65		
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 60×300×3000-0,8	300			0,8	7,85	8,85	7,90	8,10		
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 60×400×3000-1,0	400			1,0	12,32	13,55	12,40	12,63		
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 60×500×3000-1,2	500			1,2	17,30	18,71	17,38	17,64		
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 60×600×3000-1,2	600				19,81	21,49	19,94	20,23		
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 85×100×3000-0,7	100			85	3000	0,7	4,63	5,29	4,65	4,80
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 85×150×3000-0,7	150						5,36	6,13	5,40	5,56
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 85×200×3000-0,8	200	0,8	7,00			7,88	7,04	7,23		
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 85×300×3000-0,8	300	8,79	9,89			8,85	9,08			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 85×400×3000-1,0	400	1,0	13,31			14,64	13,39	13,65		
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 85×500×3000-1,2	500	1,2	18,46			20,00	18,57	18,86		
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 85×600×3000-1,2	600		20,98			22,75	21,11	21,43		
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 110×100×3000-0,7	100	110	3000			0,7	5,45	6,23	5,48	5,65
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 110×150×3000-0,8	150					0,8	7,06	7,94	7,10	7,29

Продолжение таблицы / Continuation table 2

Наименование изделия / Product denomination	B, mm	H, mm	L, mm	s, mm	Масса для исполнения, кг/шт. / Component weight, kg/pc			
					стандарт / standard	HDZ	INOX	RAL
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 110×200×3000-0,8	200	110	3000	0,8	7,93	8,93	7,98	8,19
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 110×300×3000-1,0	300			1,0	12,13	13,35	12,21	12,45
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 110×400×3000-1,2	400			1,2	17,34	18,80	17,46	17,71
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 110×500×3000-1,2	500			19,87	21,53	20,00	20,29	
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 110×600×3000-1,2	600			22,38	24,27	22,53	22,86	
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×50×2500-1,2	50	50	2500	1,2	4,20	4,62	4,23	4,27
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×100×2500-1,2	100			5,34	5,88	5,38	5,43	
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×100×2500-1,2				100	7,60	8,37	7,64	7,73
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×200×2500-1,2	200			9,94	10,95	10,11	10,11	
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×50×3500-1,2	50	50	3500	1,2	5,89	6,48	5,92	5,99
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×100×3500-1,2	100			7,49	8,24	7,53	7,61	
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×100×3500-1,2				100	10,64	11,72	10,70	10,82
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×200×3500-1,2	200			13,92	15,32	14,00	14,15	
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×50×4000-1,2	50			50	4000	6,73	7,41	6,77
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×100×4000-1,2	100	8,55	9,42	8,60	8,70			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×100×4000-1,2		100	12,16	13,84	12,23	12,36		
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×200×4000-1,2	200	15,91	17,51	16,00	16,18			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×50×4500-1,2	50	50	4500	7,59	8,35	7,63	7,72	
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×100×4500-1,2	100			9,64	10,61	9,70	9,80	
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×100×4500-1,2				100	13,70	15,08	13,78	13,93
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×200×4500-1,2	200			17,92	19,72	18,02	18,22	
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×50×5000-1,2	50			50	5000	1,2	8,43	9,28
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×100×5000-1,2	100	10,68	11,76	10,74	10,86			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×100×5000-1,2		100	15,19	16,72	15,28	15,45		

Продолжение таблицы / Continuation table 2

Наименование изделия / Product denomination	B, mm	H, mm	L, mm	s, mm	Масса для исполнения, кг/шт. / Component weight, kg/pc			
					стандарт / standard	HDZ	INOX	RAL
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×200×5000-1,2	200	100	5000	1,2	19,85	21,85	19,97	20,19
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×50×5500-1,2	50	50	5500		9,29	10,22	9,44	9,44
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×100×5500-1,2	100				11,76	12,94	11,83	11,96
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×100×5500-1,2					100	16,72	18,41	16,82
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×200×5500-1,2	200				21,92	24,13	22,05	22,29
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×50×6000-1,2	50	50	6000		10,13	11,15	10,19	10,30
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×100×6000-1,2	100				12,86	14,16	12,94	13,08
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×100×6000-1,2		100			18,28	20,12	18,39	18,59
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×200×6000-1,2	200			23,91	26,32	24,05	24,31	

Таблица 3 – Размеры лотков по рисунку 2/ Table 3 – Dimensions of trays according to figure 2

Наименование изделия / Product denomination	B, mm	H, mm	L, mm	s, mm	Масса для исполнения, кг/шт. / Component weight, kg/pc			
					стандарт / standard	HDZ	INOX	RAL
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×100×2000-1,5	100	50	2000	1,5	4,87	5,26	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×150×2000-1,5	150				5,79	6,25	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×200×2000-1,5	200				6,97	7,53	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×300×2000-1,5	300				9,15	9,88	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×400×2000-1,5	400				11,51	12,43	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×500×2000-1,5	500				13,63	14,72	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×600×2000-1,5	600				15,99	17,27	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×150×2000-1,5	150	80	2000	1,5	7,04	7,60	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×200×2000-1,5	200				8,22	8,88	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×300×2000-1,5	300				10,40	11,23	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×400×2000-1,5	400				12,76	13,78	–	–

Продолжение таблицы / Continuation table 3

Наименование изделия / Product denomination	B, mm	H, mm	L, mm	s, mm	Масса для исполнения, кг/шт. / Component weight, kg/pc						
					стандарт / standard	HDZ	INOX	RAL			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×500×2000-1,5	500	80	2000	1,5	14,87	16,06	–	–			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×600×2000-1,5	600				17,23	18,61	–	–			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×100×2000-1,5	100				7,06	7,62	–	–			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×150×2000-1,5	150				7,98	8,62	–	–			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×200×2000-1,5	200				9,16	9,89	–	–			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×300×2000-1,5	300				11,34	12,25	–	–			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×400×2000-1,5	400				13,70	14,80	–	–			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×500×2000-1,5	500				15,82	17,09	–	–			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×600×2000-1,5	600				18,18	19,63	–	–			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×100×2000-2,0	100	50	2000	2,0	6,39	6,90	–	–			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×150×2000-2,0	150				7,62	8,23	–	–			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×200×2000-2,0	200				9,19	9,93	–	–			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×300×2000-2,0	300				12,10	13,07	–	–			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×400×2000-2,0	400				15,24	16,46	–	–			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×500×2000-2,0	500				18,07	19,52	–	–			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×600×2000-2,0	600				21,21	22,91	–	–			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×150×2000-2,0	150				80	2000	2,0	9,28	10,02	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×200×2000-2,0	200							10,86	11,73	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×300×2000-2,0	300	13,76	14,86	–				–			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×400×2000-2,0	400	16,91	18,26	–				–			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×500×2000-2,0	500	19,73	21,31	–				–			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×600×2000-2,0	600	22,88	24,71	–				–			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×100×2000-2,0	100	100						9,31	10,05	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×150×2000-2,0	150							10,54	11,38	–	–

Продолжение таблицы / Continuation table 3

Наименование изделия / Product denomination	B, mm	H, mm	L, mm	s, mm	Масса для исполнения, кг/шт. / Component weight, kg/pc			
					стандарт / standard	HDZ	INOX	RAL
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×200×2000-2,0	200	100	2000	2,0	12,12	13,09	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×300×2000-2,0	300				15,02	16,22	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×400×2000-2,0	400				18,17	19,62	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×500×2000-2,0	500				20,99	22,67	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×600×2000-2,0	600				24,14	26,07	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×100×2500-1,5	100	50	2500	1,5	6,09	6,58	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×150×2500-1,5	150				7,33	7,92	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×200×2500-1,5	200				8,80	9,50	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×300×2500-1,5	300				11,50	12,42	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×400×2500-1,5	400				14,46	15,62	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×500×2500-1,5	500				17,10	18,47	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×600×2500-1,5	600				20,05	21,65	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×150×2500-1,5	150	80	2500	1,5	8,88	9,59	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×200×2500-1,5	200				10,36	11,19	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×300×2500-1,5	300				13,06	14,10	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×400×2500-1,5	400				16,01	17,29	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×500×2500-1,5	500				18,65	20,14	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×600×2500-1,5	600				21,60	23,30	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×100×2500-1,5	100	100	2500		8,83	9,54	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×150×2500-1,5	150				10,06	10,86	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×200×2500-1,5	200				11,54	12,46	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×300×2500-1,5	300				14,24	15,38	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×400×2500-1,5	400				17,19	18,57	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×500×2500-1,5	500				19,83	21,42	–	–

Продолжение таблицы / Continuation table 3

Наименование изделия / Product denomination	B, mm	H, mm	L, mm	s, mm	Масса для исполнения, кг/шт. / Component weight, kg/pc						
					стандарт / standard	HDZ	INOX	RAL			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×600×2500-1,5	600	100	2500	1,5	22,78	24,60	–	–			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×100×2500-2,0	100	50		2,0	7,99	8,63	–	–			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×150×2500-2,0	150				9,64	10,41	–	–			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×200×2500-2,0	200				11,61	12,54	–	–			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×300×2500-2,0	300				15,21	16,43	–	–			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×400×2500-2,0	400				19,15	20,68	–	–			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×500×2500-2,0	500				22,67	24,48	–	–			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×600×2500-2,0	600				26,60	28,72	–	–			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×150×2500-2,0	150	80	2500	2,0	11,71	12,65	–	–			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×200×2500-2,0	200	80	2500	2,0	13,68	14,77	–	–			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×300×2500-2,0	300				17,28	18,66	–	–			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×400×2500-2,0	400				21,22	22,92	–	–			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×500×2500-2,0	500				24,74	26,72	–	–			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×600×2500-2,0	600				28,67	30,96	–	–			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×100×2500-2,0	100				100	2500	2,0	11,64	12,57	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×150×2500-2,0	150							13,29	14,35	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×200×2500-2,0	200		15,26	16,48	–			–			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×300×2500-2,0	300		18,86	20,37	–			–			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×400×2500-2,0	400		22,79	24,61	–			–			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×500×2500-2,0	500		26,31	28,41	–			–			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×600×2500-2,0	600		30,25	32,67	–			–			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×100×3000-1,5	100	50	3000	1,5	7,30	7,88	–	–			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×150×3000-1,5	150				8,79	9,49	–	–			
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×200×3000-1,5	200				10,57	11,42	–	–			

Продолжение таблицы / Continuation table 3

Наименование изделия / Product denomination	B, mm	H, mm	L, mm	s, mm	Масса для исполнения, кг/шт. / Component weight, kg/pc			
					стандарт / standard	HDZ	INOX	RAL
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×300×3000-1,5	300	50	3000	1,5	13,82	14,93	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×400×3000-1,5	400				17,37	18,76	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×500×3000-1,5	500				20,53	22,17	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×600×3000-1,5	600				24,07	26,00	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×150×3000-1,5	150				80	10,66	11,51	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×200×3000-1,5	200	80	3000	1,5	12,43	13,42	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×300×3000-1,5	300				15,69	16,95	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×400×3000-1,5	400				19,23	20,77	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×500×3000-1,5	500				22,39	24,18	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×600×3000-1,5	600				25,93	28,00	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×100×3000-1,5	100	100	3000	1,5	10,58	11,43	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×150×3000-1,5	150				12,07	13,04	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×200×3000-1,5	200				13,84	14,95	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×300×3000-1,5	300				17,10	18,47	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×400×3000-1,5	400				20,64	22,29	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×500×3000-1,5	500				23,81	25,71	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×600×3000-1,5	600				27,35	29,54	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×100×3000-2,0	100	50	3000	2,0	9,58	10,35	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×150×3000-2,0	150				11,57	12,50	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×200×3000-2,0	200				13,93	15,04	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×300×3000-2,0	300				18,28	19,74	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×400×3000-2,0	400				23,00	24,84	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×500×3000-2,0	500				27,22	29,40	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 50×600×3000-2,0	600				31,94	34,50	–	–

Продолжение таблицы / Continuation table 3

Наименование изделия / Product denomination	B, mm	H, mm	L, mm	s, mm	Масса для исполнения, кг/шт. / Component weight, kg/pc			
					стандарт / standard	HDZ	INOX	RAL
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×150×3000-2,0	150	80	3000	2,0	14,05	15,17	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×200×3000-2,0	200	80	2000	2,0	16,41	17,72	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×300×3000-2,0	300				20,76	22,42	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×400×3000-2,0	400				25,48	27,52	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×500×3000-2,0	500				29,70	32,08	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 80×600×3000-2,0	600				34,42	37,17	–	–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×100×3000-2,0	100				100	3000	2,0	13,95
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×150×3000-2,0	150	15,94	17,22	–				–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×200×3000-2,0	200	18,30	19,76	–				–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×300×3000-2,0	300	22,65	24,46	–				–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×400×3000-2,0	400	27,37	29,56	–				–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×500×3000-2,0	500	31,59	34,12	–				–
ESCA Лоток перфорированный / Perforated cable tray 100×600×3000-2,0	600	36,31	39,21	–				–