

Перфорированные короба

Особенности:

- изготовлены из полихлорвинила с высокой стойкостью к деформациям - PVC,
- самозатухающий материал,
- устойчивость к механическим повреждениям,
- устойчивость к воздействию масел, кислот, грибов,
- высокая диэлектрическая устойчивость и рабочая температура до + 70°C.

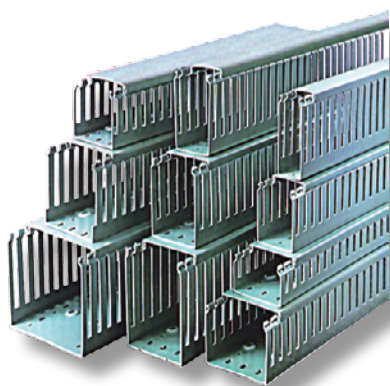
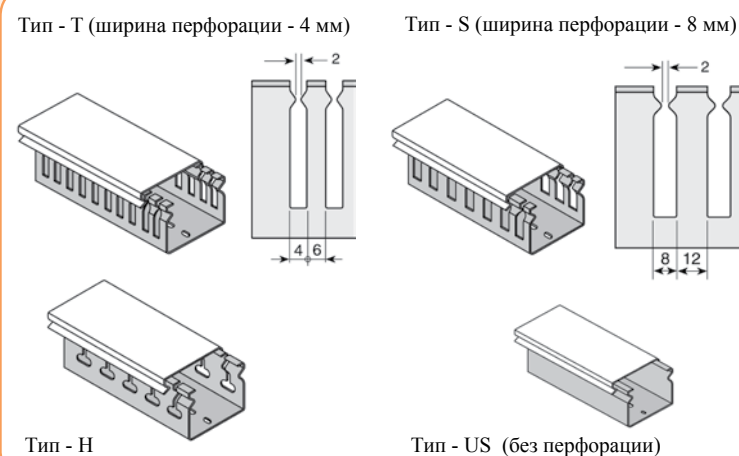
Применение - Перфорированные короба применяются для прокладки проводников в распределительных шкафах. Систематизация, эстетичность, возможность проследить путь укладки проводника, надежная электрическая изоляция - приводят к снижению возможных ошибок в монтаже, а также к повышению безопасности персонала.

Технические характеристики:

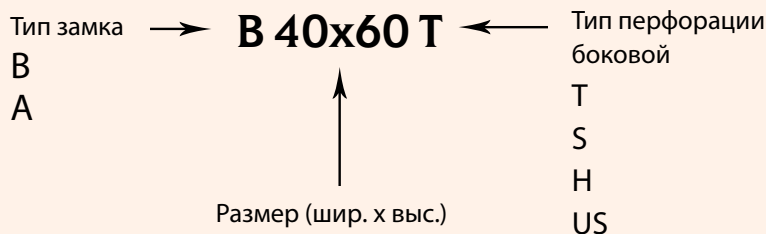
Материал	PCV
Размеры	Основные: Ширина - 15, 25, 30, 40, 60, 80, 100, 125, 150 Высота - 15, 25, 40, 60, 80, 100 Специальные: Ширина - 33, 37.5, 45, 48, 50, 55, 70, 72, 75 Высота - 20, 64, 75
Цвет	Основные: - серый для короба с замком крышки типа В, светло-серый для короба с замком крышки типа А. Специальные: - черный, белый, голубой, зеленый, слоновая кость - под заказ.
Устойчивость к растяжению	390 кг/м ²
Диэлектрическая устойчивость	36 кV/мм
Температурная устойчивость	до 70° C
Сопротивление	6.1 x 10 ¹⁴ Ω/см
Класс горючести материала	Самозатухающий согласно UL 94 V0
Перфорация	Wg DIN 43659
Согласно директивы	RoHS
Обозначение	CE

Перфорированные короба

Типы боковой перфорации



Обозначение перфорированных коробов



Перфорированные короба - тип замка - А

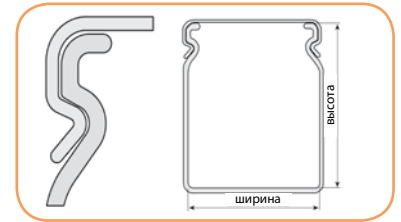
Тип замка - А; тип боковой перфорации - Н

Тип	Код	Вес (г)	Упаковка (шт.)
A 15x15 Н	03911001	260	2/100 (2 м)
A 25x15 Н	03911002	460	2/64 (2 м)

Тип замка - А; тип боковой перфорации - Т

Тип	Код	Вес (г)	Упаковка (шт.)
A 25x25 Т	03911003	540	2/48 (2 м)
A 25x30 Т	03911004	600	2/48 (2 м)

Замок - тип А

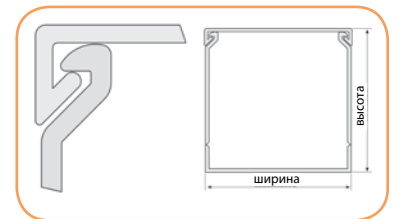


Перфорированные короба - тип замка - В

Тип замка - В; тип боковой перфорации - S (ширина 8 мм)

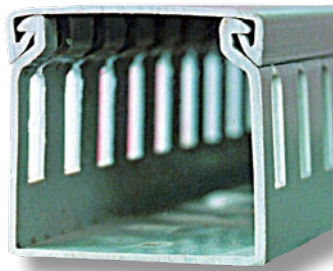
Тип	Код	Вес (г)	Упаковка (шт.)
B 25x30 S	03911056	380	2/36 (2 м)
B 25x40 S	03911057	520	2/36 (2 м)
B 25x60 S	03911058	620	2/18 (2 м)
B 25x80 S	03911059	980	2/18 (2 м)
B 25x100 S	03911060	1074	2/18 (2 м)
B 33x100 S	03911061	2293	2/6 (2 м)
B 37.5x75 S	03911062	1633	2/9 (2 м)
B 40x40 S	03911063	700	2/18 (2 м)
B 40x60 S	03911064	840	2/18 (2 м)
B 40x80 S	03911065	980	2/18 (2 м)
B 40x100 S	03911066	1225	2/12 (2 м)
B 48x100 S	03911067	3413	2/4 (2 м)
B 50x75 S	03911068	2840	2/6 (2 м)
B 55x100 S	03911069	3580	2/4 (2 м)
B 60x40 S	03911070	920	2/18 (2 м)
B 60x60 S	03911071	1040	2/12 (2 м)
B 60x80 S	03911072	1480	2/12 (2 м)
B 60x100 S	03911073	1720	2/8 (2 м)
B 72x64 S	03911074	1100	2/18 (2 м)
B 75x75 S	03911075	3440	2/6 (2 м)
B 75x100 S	03911076	1706	2/8 (2 м)
B 80x40 S	03911077	1160	2/12 (2 м)
B 80x60 S	03911078	1420	2/12 (2 м)
B 80x80 S	03911079	1720	2/12 (2 м)
B 80x100 S	03911080	1790	2/8 (2 м)
B 100x60 S	03911081	1760	2/8 (2 м)
B 100x80 S	03911082	1860	2/8 (2 м)
B 100x100 S	03911083	2120	2/8 (2 м)
B 125x75 S	03911084	7440	2/2 (2 м)
B 150x100 S	03911085	3200	2/4 (2 м)

Замок - тип В



Перфорированные короба - тип замка - В

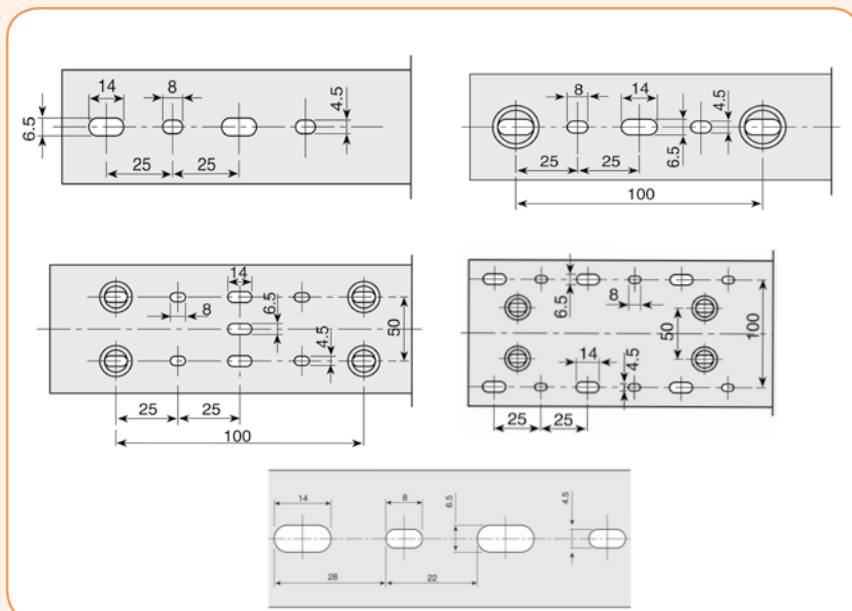
DIDO/UPO



Тип замка - В; тип боковой перфорации - Т (ширина 4 мм)			
Тип	Код	Вес (г)	Упаковка (шт.)
V 25x40 T	03911034	520	2/36 (2 м)
V 25x60 T	03911035	620	2/18 (2 м)
V 25x80 T	03911036	980	2/18 (2 м)
V 40x40 T	03911037	700	2/18 (2 м)
V 40x60 T	03911038	840	2/18 (2 м)
V 40x80 T	03911039	980	2/18 (2 м)
V 40x100 T	03911040	1225	2/12 (2 м)
V 48x100 T	03911041	6030	2/4 (2 м)
V 55x100 T	03911042	3020	2/4 (2 м)
V 60x40 T	03911043	613	2/18 (2 м)
V 60x60 T	03911044	1040	2/12 (2 м)
V 60x80 T	03911045	1480	2/12 (2 м)
V 60x100 T	03911046	1720	2/8 (2 м)
V 75x100 T	03911047	1706	2/8 (2 м)
V 80x40 T	03911048	1160	2/12 (2 м)
V 80x60 T	03911049	1420	2/12 (2 м)
V 80x80 T	03911050	1720	2/12 (2 м)
V 80x100 T	03911051	1790	2/8 (2 м)
V 100x60 T	03911052	1760	2/8 (2 м)
V 100x80 T	03911053	1860	2/8 (2 м)
V 100x100 T	03911054	2120	2/8 (2 м)
V 150x100 T	03911055	3200	2/4 (2 м)

Тип замка - В; без боковой перфорации - US			
Тип	Код	Вес (г)	Упаковка (шт.)
V 30x20 US	03911031	1600	2/18 (2 м)
V 45x20 US	03911032	2560	2/9 (2 м)
V 60x20 US	03911033	1640	2/9 (2 м)

Перфорация дна коробов



Перфорированные короба - дополнительные аксессуары

BFL1 Зажим крепления каналов 	BCT1 Зажим для монтажа проводников 
BNF6 (6mm) BNF4 (4mm) Дюбель быстрого монтажа 	BWR...S Держатель проводников тип перфорации S 
BWR...T Держатель проводников тип перфорации T 	BNPS, BNPT Маркировочная табличка 
BMC1 Монтажное крепление BMC1 	BMC2 Монтажное крепление BMC2 

Аксессуары

Тип	Код	Вес (г)	Упаковка (шт.)
BFL1	03911086	10	100
BCT1	03911087	10	100
BNF6	03911088	10	100
BNF4	03911089	10	100
BWR25S	03911090	10	100
BWR25T	03911091	10	100
BWR40S	03911092	10	100
BWR40T	03911093	10	100
BWR60S	03911094	10	100
BWR60T	03911095	10	100
BWR80S	03911096	10	100
BWR80T	03911097	10	100
BWR100S	03911098	10	100
BWR100T	03911099	10	100
BNPS	03911100	10	100
BNPT	03911101	10	100
BMC1	03911102	10	100
BMC2	03911103	10	100