

# Таблица выбора системы кабельных каналов скрытой установки в стяжке с применением

## монтажных оснований UZD 350-3



### Кабельный канал шириной 190 мм, высотой 28 мм

Тип	Арт. №
Кабельный канал 2-секционный*	<b>S2 19028</b> 7400300
Соединитель секций	<b>VL 19028E</b> 7400960
Вертикальный угол	<b>KV2 19028</b> 7400620

### Кабельный канал шириной 190 мм, высотой 38 мм

Тип	Арт. №
Кабельный канал 2-секционный*	<b>S2 19038</b> 7400304
Соединитель секций	<b>VL 19038E</b> 7400962
Вертикальный угол	<b>KV2 19038</b> 7400624

### Кабельный канал шириной 190 мм, высотой 48 мм

Тип	Арт. №
Кабельный канал 2-секционный*	<b>S2 19048</b> 7400308
Соединитель секций	<b>VL 19048E</b> 7400964
Вертикальный угол	<b>KV2 19048</b> 7400628

### Кабельный канал шириной 250 мм, высотой 28 мм

Тип	Арт. №
Кабельный канал 2-секционный*	<b>S2 25028</b> 7400312
Кабельный канал 3-секционный*	<b>S3 25028</b> 7400324
Соединитель секций	<b>VL 25028E</b> 7400966
Вертикальный угол 2-секционный*	<b>KV2 25028</b> 7400632
Вертикальный угол 3-секционный*	<b>KV3 35028</b> 7400656

### Кабельный канал шириной 250 мм, высотой 38 мм

Тип	Арт. №
Кабельный канал 2-секционный*	<b>S2 25038</b> 7400316
Кабельный канал 3-секционный*	<b>S3 25038</b> 7400328
Соединитель секций	<b>VL 25038E</b> 7400968
Вертикальный угол 2-секционный*	<b>KV2 25038</b> 7400636
Вертикальный угол 3-секционный*	<b>KV3 25038</b> 7400648

### Кабельный канал шириной 250 мм, высотой 48 мм

Тип	Арт. №
Кабельный канал 2-секционный*	<b>S2 25048</b> 7400320
Кабельный канал 3-секционный*	<b>S3 25048</b> 7400332
Соединитель секций	<b>VL 25048E</b> 7400970
Вертикальный угол 2-секционный*	<b>KV2 25048</b> 7400640
Вертикальный угол 3-секционный*	<b>KV3 25048</b> 7400652

### Кабельный канал шириной 350 мм, высотой 28 мм

Тип	Арт. №
Кабельный канал 3-секционный*	<b>S3 35028</b> 7400336
Соединитель секций	<b>VL 35028E</b> 7400972
Вертикальный угол 3-секционный*	<b>KV3 35028</b> 7400656

### Кабельный канал шириной 350 мм, высотой 38 мм

Тип	Арт. №
Кабельный канал 3-секционный*	<b>S3 35038</b> 7400340
Соединитель секций	<b>VL 35038E</b> 7400974
Вертикальный угол 3-секционный*	<b>KV3 35038</b> 7400660

### Кабельный канал шириной 350 мм, высотой 48 мм

Тип	Арт. №
Кабельный канал 3-секционный*	<b>S3 35048</b> 7400344
Соединитель секций	<b>VL 35048E</b> 7400976
Вертикальный угол 3-секционный*	<b>KV3 35048</b> 7400664



### Монтажное основание UZD350-3

Высота стяжки в мм	Тип	Арт. №
70-125	<b>UZD350-3</b>	7410034
115-170	<b>UZD115170 350-3</b>	7410047
165-220	<b>UZD165220 350-3</b>	7410056

### Соединительный и крепежный уголок для кабельных каналов

Тип	Арт. №
<b>VW E</b>	7400980

### Ключ для быстрого отсоединения

Тип	Арт. №
<b>SE UZD3</b>	7410160

Номинальный размер 4		<b>Монтажная крышка</b> <b>DUG 350-3 4</b> 7400505
Номинальный размер 6		<b>Монтажная крышка</b> <b>DUG 350-3 6</b> 7400509
Номинальный размер 9		<b>Монтажная крышка</b> <b>DUG 350-3 9</b> 7400513
Номинальный размер R4		<b>Монтажная крышка</b> <b>DUG 350-3 R4</b> 7400517
Номинальный размер R7		<b>Монтажная крышка</b> <b>DUG 350-3 R7</b> 7400533
Номинальный размер R9		<b>Монтажная крышка</b> <b>DUG 350-3 R9</b> 7400549

Для сухого и влажного типа уборки		
	<b>Лючок</b>	<b>Кассетная рамка Кабельный вывод</b>
Фиксатор	<b>GES4-2U10T 7011</b> 7405145	<b>RKS2 4 VS 20</b> 7409208
Ручка	<b>GES4 U 7011</b> 7405196	
	<b>Лючок</b>	<b>Кассетная рамка Кабельный вывод</b>
Фиксатор	<b>GES6-2U10T 7011</b> 7405321	<b>RKS2 6 VS 20</b> 7409218
Ручка	<b>GES6 U 7011</b> 7405308	
	<b>Лючок</b>	<b>Кассетная рамка Кабельный вывод</b>
Фиксатор	<b>GES9-3S U 7011</b> 7405083	<b>RKS2 9 VS 20</b> 7409218
Ручка	<b>GES9-3B U 7011</b> 7405077	
	<b>Лючок</b>	<b>Кассетная рамка Кабельный вывод</b>
	<b>GESR4 U 7011</b> 7405436	<b>RKS2 R4 V20</b> 7409258
	<b>Лючок</b>	<b>Кассетная рамка Кабельный вывод</b>
	<b>GESR7 10U 7011</b> 7405452	<b>RKS2 R7 V20</b> 7409268
	<b>Лючок</b>	<b>Кассетная рамка Кабельный вывод</b>
Фиксатор	<b>GESR9-2U12T 7011</b> 7405465	<b>RKS2 R9 V20</b> 7409278
Ручка	<b>GESR9 U 7011</b> 7405528	

Для влажного типа уборки с большим количеством жидкости		
	<b>Кассетная рамка с отверстием для трубы</b>	<b>Монтаж электроустановочных изделий</b>
	<b>RKFN2 4 VS 20</b> 7409362	<b>2 x UT3 45 3</b> 7408723
	<b>Кассетная рамка с отверстием для трубы</b>	<b>Монтаж электроустановочных изделий</b>
	<b>RKFN2 6 VS 20</b> 7409362	<b>3 x UT3 45 3</b> 7408723
	<b>Кассетная рамка с отверстием для трубы</b>	<b>Монтаж электроустановочных изделий</b>
	<b>RKFN2 9 VS 20</b> 7409368	<b>3 x UT4 45 4</b> 7408727
	<b>Кассетная рамка с отверстием для трубы</b>	<b>Монтаж электроустановочных изделий</b>
	<b>RKFR2 4 V20</b> 7409422	<b>2 x UT3 45 3</b> 7408723
	<b>Кассетная рамка с отверстием для трубы</b>	<b>Монтаж электроустановочных изделий</b>
	<b>RKFR2 7 V20</b> 7409426	<b>2 x UT3 45 3</b> 7408723 <b>1 x UT4 45 4</b> 7408727
	<b>Кассетная рамка с отверстием для трубы</b>	<b>Монтаж электроустановочных изделий</b>
	<b>RKFR2 9 V20</b> 7409430	<b>3 x UT4 45 4</b> 7408727

Пластиковые лючки, цвет: серый. Другие варианты цветового исполнения Вы найдете в каталоге OBO Беттерманн.  
\*Системы прочлавы кабеля под полом\*: Выемка для фрагмента напольного покрытия в крышке лючка регулируется в диапазоне:  
в квадратных: 3,5,8 или 10 мм  
в круглых R4, R7: 5 или 10 мм  
в круглых R9: 3,5,10 или 12 мм

Кассетные рамки из нержавеющей стали с выемкой 20 мм для фрагмента напольного покрытия  
Диапазон регулирования:  
110 - 155 мм [в круглых]  
105 - 150 мм [в квадратных]

Кассетные рамки из нержавеющей стали с выемкой 20 мм для фрагмента напольного покрытия  
Диапазон регулирования:  
110 - 155 мм [в круглых]  
105 - 150 мм [в квадратных]

\*Длина кабельных каналов 2 000 мм

www.obosot.ru | Техническая поддержка по телефону: +7 (495) 955 24 37



Установка в лючках и кассетных рамках номинального размера 4  
Для 6 устройств Modul 45



Установка в лючках и кассетных рамках номинального размера 6  
Для 9 устройств Modul 45



Установка в лючках и кассетных рамках номинального размера 9  
Для 12 устройств Modul 45



Установка в лючках и кассетных рамках ном. размера R4  
Для 6 устройств Modul 45



Установка в лючках и кассетных рамках номинального размера R7  
Для 10 устройств Modul 45



Установка в лючках и кассетных рамках номинального размера R9  
Для 12 устройств Modul 45

### Силовые розетки

	Modul 45 Розетка 33° с защитным контактом					
Тип	STD-D3 RW1	STD-D3 RW2	STD-D3 RW3	STD-D3 SRO1	STD-D3 SRO2	STD-D3 SRO3
Исполнение	Одинарная	Двойная	Тройная	Одинарная	Двойная	Тройная
Арт. №	6120072	6120102	6120122	6120078	6120108	6120128

	Modul 45 Розетка 33° с защитным контактом	Modul 45 Розетка 33° с защитным контактом	Modul 45 Розетка 33° с защитным контактом	Modul 45 Заглушка, ширина 1 модуль	Модуль защиты от перенапряжений
Тип	STD-D3 MZGN1	STD-D3 MZGN2	STD-D3 MZGN3	LP 45	ÜSM-A-4
Исполнение	Одинарная	Двойная	Тройная	Одинарная	Акустический
Арт. №	6120076	6120106	6120126	7407584	5092472

### Телекоммуникационные устройства

	Антенная розетка, 1 модуль, для ТВ-, радио- и спутниковых систем, одинарная	Мультимедийная рамка с разъемом Audio-Split, 1 модуль, с наклонным выводом, для соединения 1:1	Мультимедийная рамка с разъемом VGA, 1 модуль, с наклонным выводом, с соединительным кабелем, для соединения 1:1	Мультимедийная рамка с разъемом HDM, 1 модуль, с наклонным выводом, с соединительным кабелем, для соединения 1:1	Мультимедийная рамка с разъемом USB-3.0, 1 модуль, с наклонным выводом, с соединительным кабелем, для соединения 1:1	USB-Charger, 1 Modul, 2 USB-Buchsen, max. 2,1 A Ladestrom
Тип	ANT-3SD RW1	MTS-2R F RW1	MTS-VGA F RW1	MTS-HD F RW1	MTS-U3A F RW1	MTG-2UC2.1 RW1
Арт. №	6105282	6105078	6104670	6104838	6104934	6105300

	Корпус компьютерной розетки, тип RM, 1 модуль, с наклонным выводом	Телекоммуникационный модуль RJ45, кат. 5е, неэкранированный	Телекоммуникационный модуль RJ45 кат. 5е, экранированный	Телекоммуникационный модуль RJ45 кат. 6, неэкранированный	Телекоммуникационный модуль RJ45 кат. 6, экранированный
Тип	DTS-2RM RW1	ASM-C5	ASM-C5 G	ASM-C6	ASM-C6 G
Арт. №	6119298	6117337	6117325	6117341	6117329

Подробную информацию о компьютерных розетках для модулей Leoni Kerpen, Telegärtner, AMP TYCO, Brand-Rex, Nexans, BTR, Dätwyler, Corning, R&M, Rutenbeck и Avaya Вы найдете в нашем каталоге „Системы электроустановочных изделий“.

### Надставки для увеличения высоты монтажных оснований UZD350-3

	Комплект надставок для стяжки высотой 115-170 мм	Комплект надставок для стяжки высотой 165-220 мм
Тип	ASH350-3 B115170	ASH350-3 B165220
Исполнение	Оцинкованная сталь	Оцинкованная сталь
Арт. №	7410150	7410156

### Аксессуары для кассетных рамок с тубусом

	Тубус для круглых и квадратных кассетных рамок, без ручки	Тубус для круглых и квадратных кассетных рамок, с ручкой
Тип	TUK2 V	TUK2 GV
Исполнение	Нержавеющая сталь V2A	Нержавеющая сталь V2A
Арт. №	7428141	7428140

### Регулируемые по высоте опоры для кассетных рамок

	Регулируемая опора, комплект из 4 шт.	Регулируемая опора, комплект из 4 шт.
Тип	RK NEV2 110	RK NEV2 150
Высота	110 мм	150 мм
Диапазон регулирования	140-190 мм	180-230 мм
Арт. №	7405815	7405816