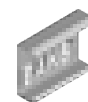


# Подполовые каналы — H28-H48

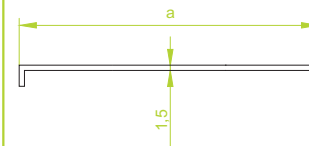


## Крышка канала

PKN...					1,5 мм
ОБОЗНАЧЕНИЕ	ширина a мм	длина L мм	кг 1 шт.	каталожный №	шт.
PKN 175/2	175	2000	2,46	500117	6
PKN 175/3	175	3000	2,46	500217	6
PKN 190/2	190	2000	2,64	500119	6
PKN 190/3	190	3000	2,64	500219	6
PKN 240/2	240	2000	3,24	500124	6
PKN 240/3	240	3000	3,24	500224	6
PKN 340/2	340	2000	4,44	500134	4
PKN 340/3	340	3000	4,44	500234	4



PKN | PKKN | PKKNM  
PTKN | PCZKN | PRKN



## Крышка угла



## Крышка угла 45°



PKKN...					1,5 мм
ОБОЗНАЧЕНИЕ	ширина a мм	кг 1 шт.	каталожный №	шт.	
PKKN 175	175	0,80	500317	4	
PKKN 190	190	0,87	500319	4	
PKKN 240	240	1,20	500324	4	
PKKN 340	340	2,10	500334	4	

PKKNM...					1,5 мм
ОБОЗНАЧЕНИЕ	ширина a мм	кг 1 шт.	каталожный №	шт.	
PKKNM 175	175	0,56	500417	4	
PKKNM 190	190	0,61	500419	4	
PKKNM 240	240	0,84	500424	4	
PKKNM 340	340	1,47	500434	4	

## Крышка тройника



## Крышка крестовины



PTKN...					1,5 мм
ОБОЗНАЧЕНИЕ	ширина a мм	кг 1 шт.	каталожный №	шт.	
PTKN 175	175	0,76	500517	4	
PTKN 190	190	0,86	500519	4	
PTKN 240	240	1,20	500524	4	
PTKN 340	340	2,08	500534	4	

PCZKN...					1,5 мм
ОБОЗНАЧЕНИЕ	ширина a мм	кг 1 шт.	каталожный №	шт.	
PCZKN 175	175	0,88	500617	4	
PCZKN 190	190	0,98	500619	4	
PCZKN 240	240	1,34	500624	4	
PCZKN 340	340	2,25	500634	4	

## Крышка редукции



PRKN...						1,5 мм
ОБОЗНАЧЕНИЕ	ширина мм		кг 1 шт.	каталожный №	шт.	
	a	b				
PRKN190/ 175	190	175	0,60	500719	10	
PRKN240/ 175	240	175	0,72	500724	10	
PRKN240/ 190	240	190	0,74	500824	10	
PRKN340/ 175	340	175	0,86	500734	10	
PRKN340/ 190	340	190	0,89	500834	10	
PRKN340/ 240	340	240	0,94	500934	10	



### ПРИМЕНЕНИЕ

Защита кабелей от повреждений.

### МАТЕРИАЛ

Сталь, оцинкованная методом Сендимира  
PN-EN 10346:2011.

Под заказ:

F- сталь, оцинкованная методом  
погружения PN-EN ISO 1461:2011

E- кислотостойкая сталь

Толщ. листа [мм]: 0,5 0,7 1,0 1,2 1,5 2,0 2,5

# Подполовые каналы — H28-H48



## Обойма канала



ОК...		1,0 мм				
ОБОЗНАЧЕНИЕ	ширина а мм	высота Н мм	кг 1 шт.	каталожный №	шт.	
OK 175H28	177	30	0,12	523017	50	
OK 175H38	177	40	0,13	533017	50	
OK 175H48	177	50	0,14	543017	50	
OK 190H28	192	30	0,13	523019	50	
OK 190H38	192	40	0,14	533019	50	
OK 190H48	192	50	0,15	543019	50	
OK 240H28	242	30	0,15	523024	50	
OK 240H38	242	40	0,16	533024	50	
OK 240H48	242	50	0,17	543024	50	
OK 340H28	342	30	0,19	523034	50	
OK 340H38	342	40	0,20	533034	50	
OK 340H48	342	50	0,21	543034	50	

## Компенсационная муфта



NSK...		1,0 мм				
ОБОЗНАЧЕНИЕ	ширина а мм	высота Н мм	кг 1 шт.	каталожный №	шт.	
NSK 175H28	177	30	0,32	523117	40	
NSK 175H38	177	40	0,33	533117	40	
NSK 175H48	177	50	0,34	543117	40	
NSK 190H28	192	30	0,34	523119	40	
NSK 190H38	192	40	0,35	533119	40	
NSK 190H48	192	50	0,36	543119	40	
NSK 240H28	242	30	0,40	523124	20	
NSK 240H38	242	40	0,41	533124	20	
NSK 240H48	242	50	0,42	543124	20	
NSK 340H28	342	30	0,53	523134	20	
NSK 340H38	342	40	0,54	533134	20	
NSK 340H48	342	50	0,55	543134	20	

## Лапка крепления канала

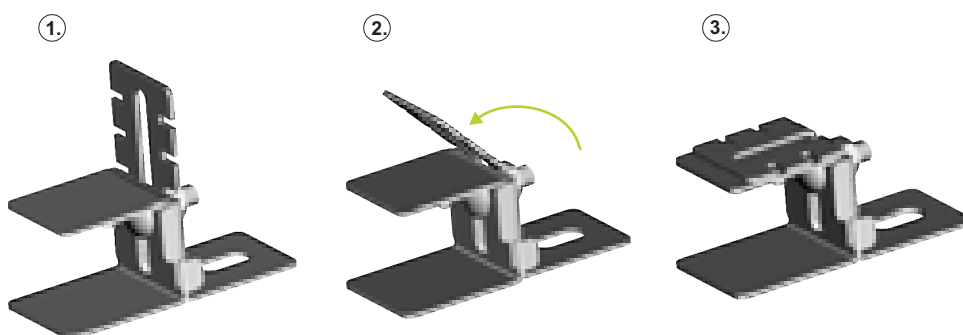
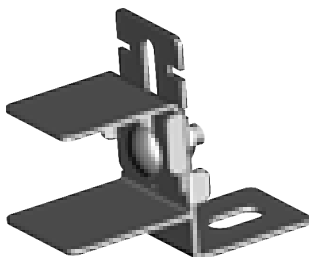
LM...		1,0 мм				
ОБОЗНАЧЕНИЕ	высота Н мм	кг 1 шт.	каталожный №	шт.		
LM 28	30	0,032	520100	100		
LM 38	40	0,035	530100	100		
LM 48	50	0,037	540100	100		



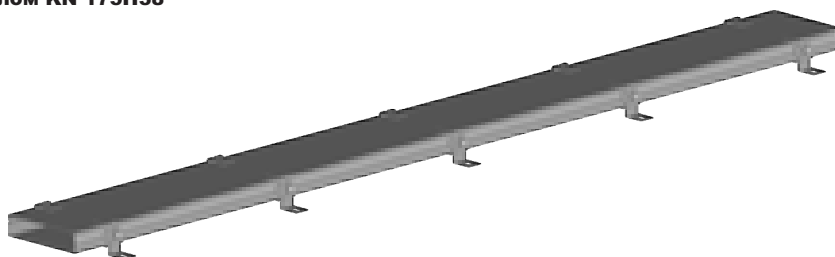
## Кронштейн с регулированием высоты для подполовых каналов

- ПРЕИМУЩЕСТВА:**
- плавная регулировка
  - подходит к пополовым каналам H28, H38 и H48 любой высоты
  - выравнивание неровных полов

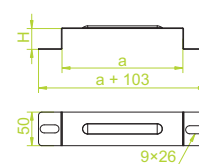
WRW		1,5 мм		
ОБОЗНАЧЕНИЕ	кг 1 шт.	каталожный №	шт.	
WRW	0,08	501000	100	



Пример использования кронштейна с регулированием высоты WRW с подполовым каналом KN 175H38



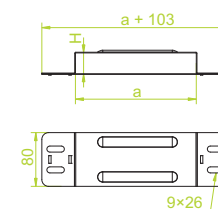
### OK



### ПРИМЕНЕНИЕ

Двустороннее крепление канала к основанию.

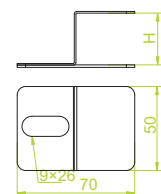
### NSK



### ПРИМЕНЕНИЕ

Соединение каналов.  
Устранение компенсационных промежутков.

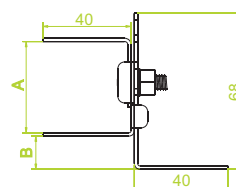
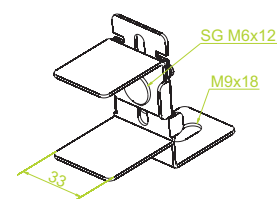
### LM



### ПРИМЕНЕНИЕ

Крепление канала к основанию

### WRW



### Диапазон регулировки

	A	28	38	48
B	52	46	35	

### ПРИМЕНЕНИЕ

Выравнивание каналов на неровном основании

### МАТЕРИАЛ

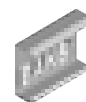
Сталь, оцинкованная методом Сэндимира PN-EN 10346:2011.

Под заказ:

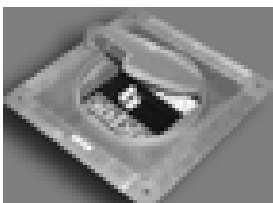
F- сталь, оцинкованная методом погружения PN-EN ISO 1461:2011

E- кислотостойкая сталь

Толщ. листа [мм]: 0,5 0,7 1,0 1,2 1,5 2,0 2,5



## Коробка напольная универсальная



### UDH...

ОБОЗНАЧЕНИЕ	размер В мм	мин. толщ. стяжки мм	кг 1 шт.	каталожный №
UDH2 50-110	400	50	2,95	252310
UDH2 70-130	400	70	3,03	252312
UDH3 50-110	469	50	3,64	253214
UDH3 70-130	469	70	3,72	253314

### UDH2...

макс. ширина каналов:  
4 x 240 мм

### UDH3...

макс. ширина каналов:  
4 x 340 мм

### UDH



Для монтажа в бетонной стяжке, полностью укомплектована; применяется как несущая конструкция для откидных (или глухих) крышек, выравнивание по уровню в четырех диапазонах: 50-110 мм, 70-130 мм, 100-160 мм и 155-245 мм (другие диапазоны под заказ).

## Подгоночная рамка



### UDM...

ОБОЗНАЧЕНИЕ	размер мм	стд. крышки	кг 1 шт.	каталожный №
UDM2 R2	290	560-R2	1,19	252923
UDM3 R3	360	590-R3	1,75	253925

### UDM

Для монтажа в напольной универсальной коробке откидных крышек овальной формы.

Стандартные цвета рамок во всех откидных крышках:  
серый - RAL 7011  
бежевый - RAL 1019  
черный - RAL 9005

## Откидная крышка



### KD...

ОБОЗНАЧЕНИЕ	стд.	размер мм	применение	кол-во розеток	кг 1 шт.	каталожный №
KD1R2R5	560	D253×5	ковровое покрытие	6	1,18	353422
KDR1R3R5	590	D325×5	ковровое покрытие	12	2,65	855422
KD1R2K12	560	D253×5	плитка	6	1,18	353542
KDR1R3K12	590	D325×5	плитка	12	2,65	855542

### KD

Для установки монтажных коробок в напольных универсальных коробках в комплекте с откидными крышками. Применяются для ковровых покрытий или ПВХ.

## Промежуточное кольцо



### GB2ZR

ОБОЗНАЧЕНИЕ	стд.	Цвет RAL	кг 1 шт.	каталожный №
GB2ZR	560/562	9050	0,10	405661

## Монтажная коробка



### GB...

ОБОЗНАЧЕНИЕ	стд.	Цвет RAL	кг 1 шт.	каталожный №
GB2	560/562*	9005	0,09	405601
GB3	590/593*	9005	0,09	405701

\* - соответствие типу откидной крышки.  
- предлагаем розетки типа MOZAIK компании POLO

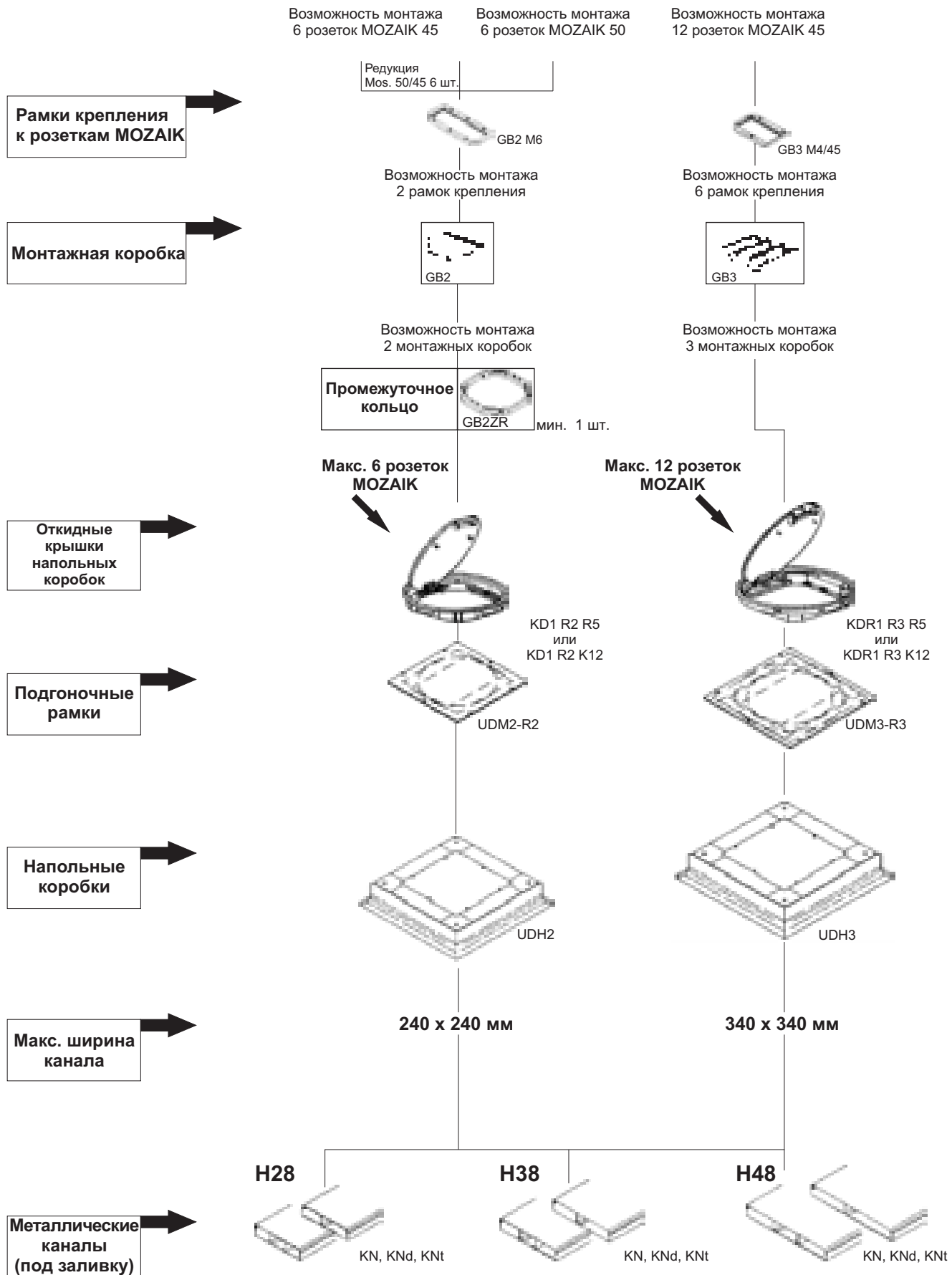
### GB

Для монтажа электрических розеток в напольных универсальных коробках.





## Пример комплектации отдельных подузлов для универсальных коробок.



- Предлагаем розетки типа MOZAİK компании POLO



## Коробка напольная стандартная



### UDH...

ОБОЗНАЧЕНИЕ	std.	размер В мм	размер L мм	диапазон уровня мм	кг 1 шт.	каталожный №
UDH E2	510	257	356	50+110	2,20	250212
UDH E2	510	257	356	70+130	2,30	250412
UDH Q2	512	337	337	70+130	2,76	255312
UDH E4	513	356	401	50+110	2,90	251214
UDH E4	513	356	401	70+130	3,00	251414
UDH Q3	514	404	404	50+110	3,20	256214
UDH Q3	514	404	404	70+130	3,20	256314

### UDH E2...

макс. ширина каналов:  
2 x 190  
+ 2 x 240 мм

### UDH Q2...

макс. ширина каналов:  
4 x 240 мм

### UDH E4...

макс. ширина каналов:  
2 x 240 мм  
+ 2 x 340 мм

### UDH Q3...

макс. ширина каналов:  
4 x 340 мм

### UDH

B

L

Для конкретной крышки: прямоугольной или квадратной; для монтажа в бетонной стяжке; применяется как несущая конструкция для откидных (или глухих) крышек, в комплекте: выравнивающие болты и лапки, заглушающие звук шагов.

Обозначение: UDH – коробка на лапках; UDB – коробка с листом со стороны перекрытия.

## Откидная крышка

### KD...

ОБОЗНАЧЕНИЕ	std.	размер мм	применение	кол-во розеток	кг 1 шт.	каталожный №
KD1E2R5	522	161×261	ковровое покрытие	4	1,49	351422
KD1Q2R5	562	242×242	ковровое покрытие	6	1,35	354422
KD1Q4R5	594	314×314	ковровое покрытие	8	1,86	357422
KD1Q2SR5	568	242×242	ковровое покрытие	8	3,09	368422
KD1E4SR5	530	260×304	ковровое покрытие	10	1,25	338422
KDR1Q3R5	593	314×314	ковровое покрытие	12	2,99	856422
KD1E2K12	522	161×261	плитка	4	1,49	351542
KD1Q2K12	562	242×242	плитка	6	1,35	354542
KD1Q4K12	594	314×314	плитка	8	1,86	357542
KD1Q2SK12	568	242×242	плитка	8	3,09	368542
KD1E4SK12	530	260×304	плитка	10	1,25	338542
KDR1Q3K12	593	314×314	плитка	12	2,99	856542



### KD

Стандартные цвета рамок во всех откидных крышках:  
серый - RAL 7011  
бежевый - RAL 1019  
черный - RAL 9005

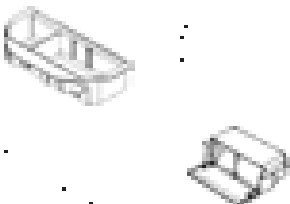
**Внимание!**  
При высоте материала пола свыше 12 мм следует применять каскетные коробки.

Для установки монтажных коробок в напольных универсальных коробках в комплекте с откидными крышками. Применяются для ковровых покрытий или ПВХ.

## Промежуточное кольцо



## Монтажная коробка



\* - соответствие типу откидной крышки.  
- предлагаем розетки типа MOZAIK компании POLO

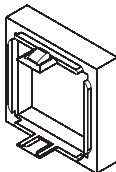
### GB2ZR

ОБОЗНАЧЕНИЕ	std.	Цвет RAL	кг 1 шт.	каталожный №
GB2ZR	560/562	9050	0,10	405661

### GB...

ОБОЗНАЧЕНИЕ	std.	каталожный №
GB2	560/562*	405601
GBM	MOZAIKA 45/50×2	405821
GB4M4	MOZAIKA 50×2	405994
GB4M8	MOZAIKA 45×4	405998

## Редукция



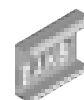
### Mos. 50/45

ОБОЗНАЧЕНИЕ	std.	каталожный №
Mos 50/45	MOZAIK 50/45	400000

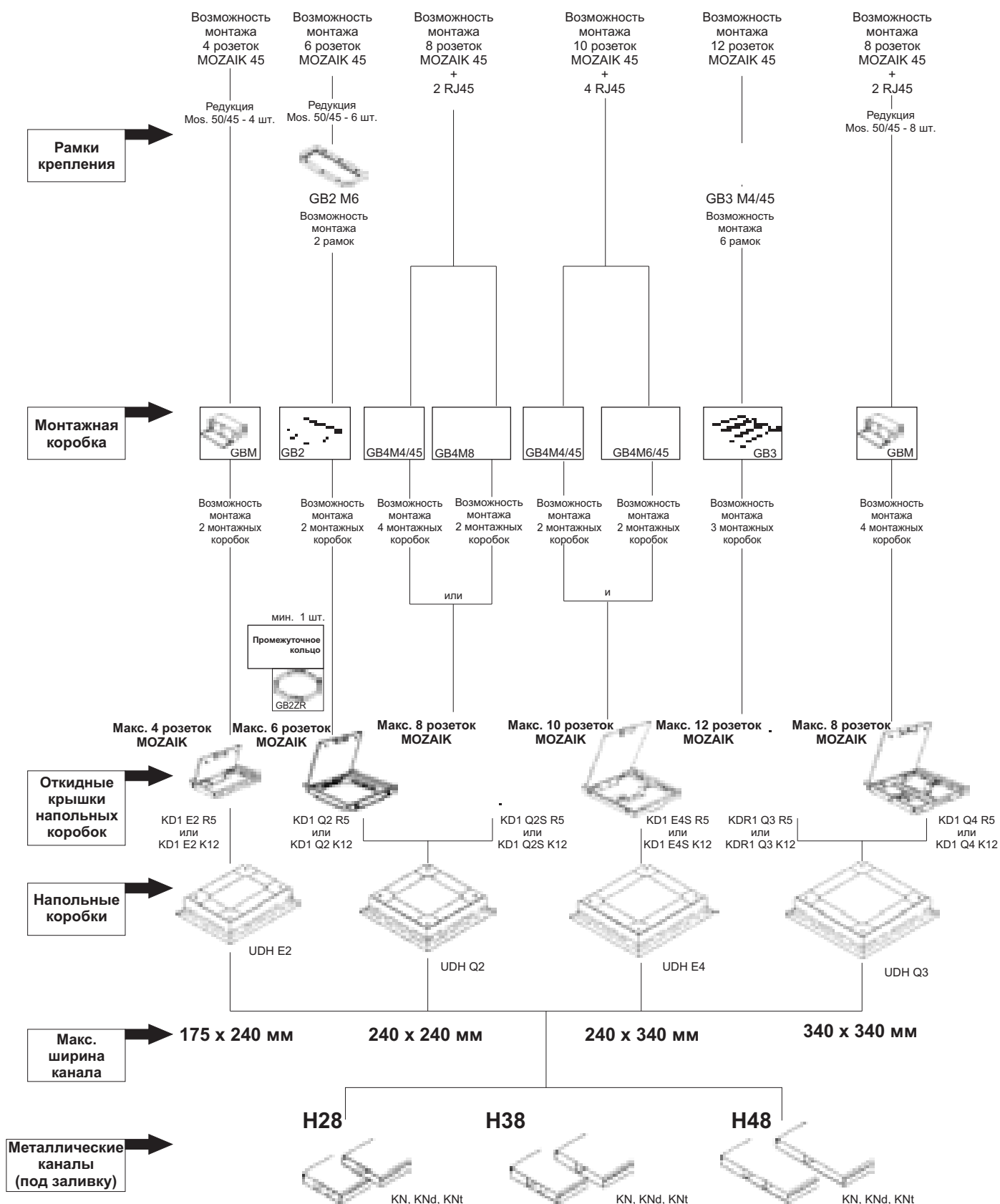
### Mos. 50/45

Редукция, позволяющая проводить монтаж коробок Mozaik 45.













## Пример комплектации отдельных подузлов для стандартных коробок



- Предлагаем розетки типа MOZAİK компании POLO



**Анализ напольной системы**

Тип откидной крышки – модель	Тип соответствующей напольной коробки	Минимальная толщина стяжки (мм)	Максимальная ширина напольных каналов (мм)	Максимальное количество электрических розеток
<p><b>522 - KDE2</b></p>  <p>Отверстие для монтажа крышки : 147 × 247 мм</p>	<p><b>510</b> <b>UDH E2</b></p>	55	240	<p><b>4</b> (в 2 монтажных коробках).</p>
<p><b>530 - KDE4</b></p>  <p>Отверстие для монтажа крышки : 247 × 291 мм</p>	<p><b>513</b> <b>UDH E4</b></p>	55	240	<p><b>8</b> (в 4 монтажных коробках).</p>
<p><b>568 - KDQ2S</b></p>  <p>Отверстие для монтажа крышки : 228 × 228 мм</p>	<p><b>512</b> <b>UDH Q2</b></p>	55	240	<p><b>8</b> (в 2 или 4 монтажных коробках).</p>
<p><b>594 - KDQ4</b></p>  <p>Отверстие для монтажа крышки : 294 × 294 мм</p>	<p><b>514</b> <b>UDH Q3</b></p>	55	340	<p><b>8</b> + 2 модуля RJ (в 4 монтажных коробках).</p>
<p><b>560 - KDR2</b></p>  <p>Отверстие для монтажа крышки : Ø 242 мм</p>	<p><b>502</b> <b>UDH 2</b></p>	70	240	<p><b>6</b> (в 2 монтажных коробках).</p>
<p><b>562 - KDQ2</b></p>  <p>Отверстие для монтажа крышки : 228 × 228 мм</p>	<p><b>512</b> <b>UDH Q2</b></p>	70	240	<p><b>6</b> (в 2 монтажных коробках).</p>
<p><b>590 - KDR3</b></p>  <p>Отверстие для монтажа крышки : Ø 306 мм</p>	<p><b>503</b> <b>UDH 3</b></p>	70	340	<p><b>12</b> (в 3 монтажных коробках).</p>
<p><b>593 - KDQ3</b></p>  <p>Отверстие для монтажа крышки : 294 × 294 мм</p>	<p><b>514</b> <b>UDH Q3</b></p>	70	340	<p><b>12</b> (в 3 монтажных коробках).</p>

ПРИМЕЧАНИЯ! 1) Все крышки могут использоваться с универсальной коробкой тип UDH 3 - 503 /с соответствующей подгоночной рамкой/

2) UDH – напольная коробка на лапках, UDB – напольная коробка с листом

