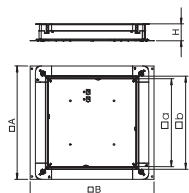


Монтажное основание UZD250-3 для стяжки высотой 70-125 мм

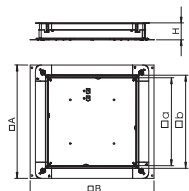
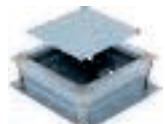


Тип	Раз- мер A мм	Раз- мер B мм	Раз- мер a мм	Раз- мер b мм	Высота стяжки мм	Уп.	Вес	Арт.-№
						шт.	кг/100 шт.	
UZD 250-3	367	410	262	283	70-125	1	420,000	7410030
Сталь	Сталь							€/шт.
FS	оцинкован конвейерным методом							

Монтажное основание под заливку в бетон для систем скрытой прокладки кабеля в стяжке.

С боковыми стенками, подходящими для установки кабельных каналов номинального размера 190 и 250 мм.

Монтажное основание UZD250-3 для стяжки высотой 115-170 мм

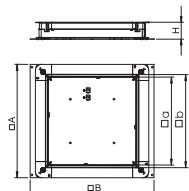


Тип	Раз- мер A мм	Раз- мер B мм	Раз- мер a мм	Раз- мер b мм	Высота стяжки мм	Уп.	Вес	Арт.-№
						шт.	кг/100 шт.	
UZD 115170 250-3	367	410	262	283	115-170	1	480,000	7410043
Сталь	Сталь							€/шт.
FS	оцинкован конвейерным методом							

Монтажное основание под заливку в бетон для систем скрытой прокладки кабеля в стяжке.

Боковые стенки позволяют установить канал 250 мм.

Монтажное основание UZD250-3 для стяжки высотой 165-220 мм

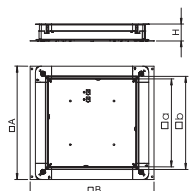
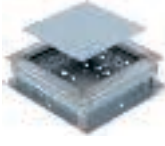


Тип	Раз- мер A мм	Раз- мер B мм	Раз- мер a мм	Раз- мер b мм	Высота стяжки мм	Уп.	Вес	Арт.-№
						шт.	кг/100 шт.	
UZD 165220 250-3	367	410	262	283	165-220	1	530,000	7410052
Сталь	Сталь							€/шт.
FS	оцинкован конвейерным методом							

Монтажное основание под заливку в бетон для систем скрытой прокладки кабеля в стяжке.

Боковые стенки позволяют установить канал 250 мм.

Монтажное основание UZD250-3 с отверстиями для ввода труб, для стяжки высотой 70-125 мм



Тип	Раз- мер A мм	Раз- мер B мм	Раз- мер a мм	Раз- мер b мм	Высота стяжки мм	Уп.	Вес	Арт.-№
						шт.	кг/100 шт.	
UZD 250-3 R	367	410	262	283	70-125	1	436,000	7410031
Сталь	Сталь							€/шт.
FS	оцинкован конвейерным методом							

Монтажное основание для кабельных каналов скрытой установки в стяжке, с отверстиями для ввода труб M20 и M32.