

Технічний паспорт

Касетна рамка RКСN з регульованням по висоті,
нержавіюча сталь
Артикули: 7409208



Регульована по висоті касетна рамка номінальним розміром 4.
Встановлення у підлогах приміщення з сухим прибиранням.

Регульована по висоті ревізійна касетна рамка. Можна встановити до 2-х
рамок супортів АРМТ2. Для установки 2 універсальних супортів УТ3 та
встановлення пристроїв Modul 45.



A2 Сталь, нержавіюча

Основні дані

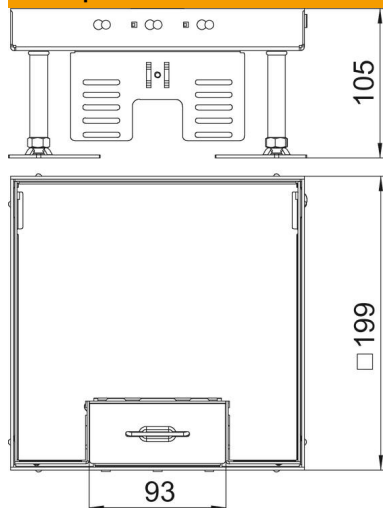
Артикули	7409208
Тип	RКСN2 4 VS 20
Позначення 1	Касетна рамка
Позначення 2	пілогова
Виробник	OBO
Розмір	200x200mm
Матеріал	Нержавіюча сталь 1.4301
Мінімальна одиниця продажу VK	1
Одиниця вимірювання	Шт.
Маса	305 kg
Одиниця ваги	кг/% пара

Технічний паспорт

Касетна рамка RКСN з регульованям по висоті,
нержавіюча сталь
Артикули: 7409208



Розміри



Довжина	199 mm
Ширина	199 mm
Розмір h	105 mm

Технічні характеристики

Кількість пристроїв, які можна встановити	6
Кількість монтажних коробок	2
Кількість кабельних вводів	1
Конструкція	квадратний
Тип кабельного вводу	поворотна розетка
Прибирання підлоги	сухий
від'єднувальний	ні
Макс. висота підлоги	150 mm
Мін. висота підлоги	105 mm
Підходить для встановлення в фальш-підлогу	так
Підходить для встановлення в підлогу	так
Підходить для монтажної коробки	250/350
Супорт для монтажних коробок	так
Довжина, монтажний розмір	201 mm
Номинальний розмір монтажних основ	4
Макс. зона згладжування	150 mm
Мін. зона згладжування	105 mm
Ступінь захисту (IP) при використанні	IP20
Ступінь захисту (IP), коли не використовується	IP40
ІК-код ступеню захисту	IK10
Посилена конструкція	ні
Тип інсталяційної системи	UT3
Вертикальне навантаження, велика площа	до 15000 Н
Вертикальне навантаження, невелика площа	до 3000 Н

Технічний паспорт

Касетна рамка RКСN з регульованям по висоті,
нержавіюча сталь
Артикули: 7409208



Технічні характеристики

Дозволи	VDE
Товщина підлогового покриття	20 mm