

Технічний паспорт

Ревізійна касетна рамка RKN з регулюванням висоти встановлення, нержавіюча сталь

Артикули: 7409016



Регульована по висоті ревізійна касетна рамка номінальним розміром 4. Встановлення у підлогах приміщення з сухим або вологим прибиранням. Підходить тільки для гладких підлогових покриттів.



Регульована по висоті ревізійна касетна рамка. Можна встановити до 2-х рамок супортів APMT2. Для установки 2 універсальних супортів UT3 та встановлення пристроїв Modul 45.



A2 Сталь, нержавіюча

Основні дані

Артикули	7409016
Тип	RKN2 4 VS 25
Позначення 1	Касетна рамка
Позначення 2	пілогова
Виробник	OBO
Розмір	200x200mm
Матеріал	Нержавіюча сталь 1.4301
Мінімальна одиниця продажу UK	1
Одиниця вимірювання	Шт.
Маса	384 kg
Одиниця ваги	кг/% пара

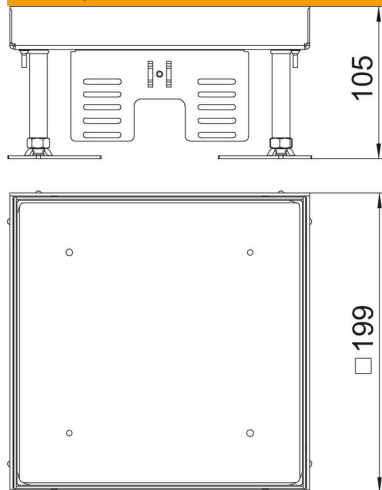
Технічний паспорт

Ревізійна касетна рамка RKN з регулюванням висоти встановлення, нержавіюча сталь

Артикули: 7409016



Розміри



Довжина	199 mm
Ширина	199 mm
Розмір h	105 mm

Технічні характеристики

Кількість пристроїв, які можна встановити	0
Кількість монтажних коробок	2
Кількість кабельних вводів	0
Конструкція	квадратний
Тип кабельного вводу	без розетки
Прибирання підлоги	вологий
від'єднувальний	ні
Макс. висота підлоги	155 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	ні
Довжина, монтажний розмір	201 mm
Номинальний розмір монтажних основ	4
Макс. зона згладжування	155 mm
Мін. зона згладжування	105 mm
Ступінь захисту (IP) при використанні	IP00
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

Ревізійна касетна рамка RKN з регулюванням висоти встановлення, нержавіюча сталь

Артикули: 7409016



Технічні характеристики

Дозволи	VDE
Товщина підлогового покриття	25 mm