

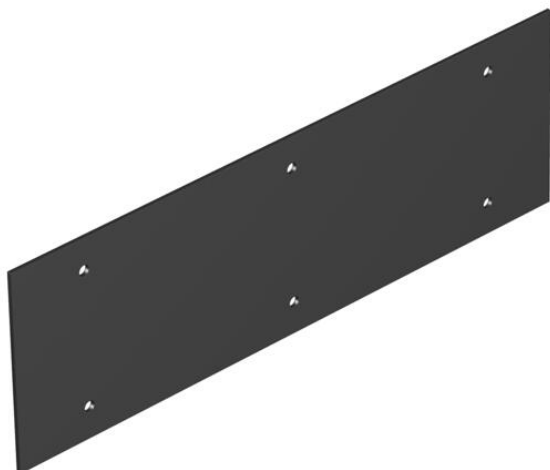
# Технічний паспорт

## Заглушка для довгої сторони T12L

Артикули: 7408132



Заклепка довгої сторони T12L (кришка 1/1).



PVC Полівінілхлорид

### Основні дані

|                               |                         |
|-------------------------------|-------------------------|
| Артикули                      | 7408132                 |
| Тип                           | T12L P04S 9011          |
| Позначення 1                  | Супорт-рамка            |
| Позначення 2                  | без отворів для T12L    |
| Виробник                      | OBO                     |
| Розмір                        | 284x88mm                |
| Колір                         | чорний графіт; RAL 9011 |
| Матеріал                      | Полівінілхлорид         |
| Мінімальна одиниця продажу VK | 1                       |
| Одиниця вимірювання           | Шт.                     |
| Маса                          | 6,46 kg                 |
| Одиниця ваги                  | кг/% пара               |

### Розміри



Ширина 284 mm

# Технічний паспорт

Заглушка для довгої сторони T12L

Артикули: 7408132



## Технічні характеристики

|                               |                        |
|-------------------------------|------------------------|
| Застосування                  | Резервуар під підлогою |
| Кількість отворів CEE/Perilex | 0                      |
| Кількість потрійних отворів   | 0                      |
| Кількість одиночних отворів   | 0                      |
| Кількість овальних отворів    | 0                      |
| Кількість квадратних отворів  | 0                      |
| Кількість круглих отворів     | 0                      |
| Кількість подвійних отворів   | 0                      |
| Вид кріплення                 | різьбовий              |
| Місце для етикетки            | ні                     |
| Заглушка                      | так                    |
| Підходить для маркування      | ні                     |
| Монтажна техніка              | Прочее                 |