



1. $n=1$ для высоты борта (H) 50 мм.
2. $n=2$ для высоты борта (H) 80, 100 мм.

| Поз. | Наименование | Код | Кол. | Примечание | | | | | |
|---------------------------------------|---|----------|-----------------|----------------------------------|-------|-------------------------------------|--------|------|--------|
| <u>Состав комплектного аксессуара</u> | | | | | | | | | |
| 1 | Угол вертикальный внешний CD 45/CD 90 | | 1 | Код комплекта: 367**К/ 368**К | | | | | |
| 2 | Пластина крепежная GTO | | 4 | | | | | | |
| 3 | Пластина для заземления PTCE | | 2 | | | | | | |
| 4 | Винт с крестообразным шлицем M6x10 | | $n \cdot 8 + 4$ | | | | | | |
| 5 | Гайка с насечкой M6 DIN 6923 | | $n \cdot 8 + 4$ | | | | | | |
| <u>Комплектация для крышки</u> | | | | | | | | | |
| 6 | Крышка на угол вертикальный внешний | | 1 | | | | | | |
| 7 | Пластина для заземления PTCE | 37501 | 2 | | | | | | |
| 8 | Винт для электрического соединения M5x8 | CM030508 | 4 | | | | | | |
| DKC-2018.S5.10 | | | | | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | Угол вертикальный внешний CD90/CD45 | Стадия | Лист | Листов |
| Разработал | | | | Тиунов И.А. | 09.18 | | | | 1 |
| Проверил | | | | Чередищенко Г.А. | 09.18 | | | | |
| Утвердил | | | | Дядичко А.В. | 09.18 | | | | |

Формат А3

Инов. № подл.

Подпись и дата

Взаим. инв. №