

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

КРОВЕЛЬНЫЙ РАСШИРИТЕЛЬНЫЙ ЖЕЛОБ ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ РН-РЗХДИ

A

B

C

D

E

F

A

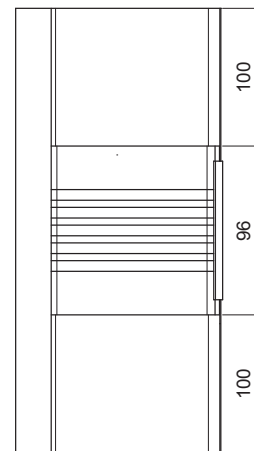
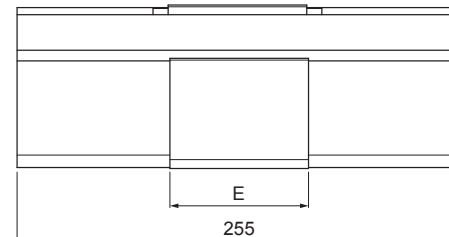
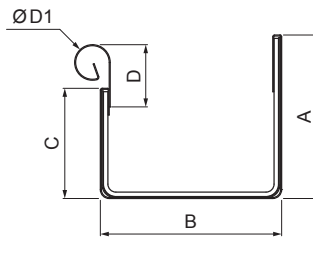
B

C

D

E

F



SB

Лакированная оцинковка – Серо-белый – RAL 9002

| КОД ИЗМЕНЕНИЯ | ДАТА | ПОДЛИСЬ | KJG QUALITY ® | Scan code for 3D model |
|--|----------------|-------------------|------------------|------------------------|
| БРЕНД ПРОИЗВОДИТЕЛЯ МАТЕРИАЛА | КЛАСС ОТХОДОВ | | | |
| РАЗМЕР-ПОЛУФАБРИКАТ | | | | |
| ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ | STN | | | |
| ИСПОЛНИТЕЛЬ | ing. Kluska M. | | | |
| ПРОВЕРИЛ | | | ПРИМЕЧАНИЕ | НОМЕР ПОЗИЦИИ |
| ТЕХНОЛОГ | ТЕХНОЛОГ | | | |
| НАИМЕНОВАНИЕ | Старый чертеж | | | НОМЕР ЧЕРТЕЖА |
| Кровельный расширительный желоб прямоугольный | | | PH-PZHDI | лист |
| | | Количество листов | | |

Производитель оставляет за собой право на внесение в техническую документацию изменений

Создано: 20.01.2026 03:10:30

| Размеры [мм] | | | | | | |
|--------------------|----|-----|----|----|-----|----|
| Номинальный размер | A | B | C | D | ØD1 | E |
| 250/260 | 49 | 84 | 56 | 33 | 19 | 77 |
| 333/260 | 70 | 120 | 76 | 40 | 21 | 78 |
| 400/260 | 85 | 150 | 89 | 35 | 23 | 85 |