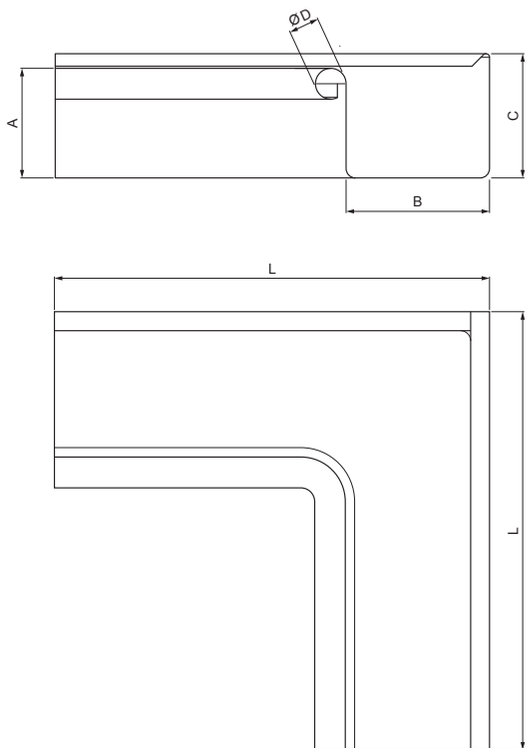


ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

ВНУТРЕННИЙ УГОЛ ЖЕЛОБА ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ WH-WRIN



ZS Лакированный алюминий – Цинково-серый – RAL extra

| Размеры [мм] | | | | | |
|--------------------|----|-----|----|----|-----|
| Номинальный размер | A | B | C | ØD | L |
| 250 | 55 | 85 | 65 | 18 | 285 |
| 333 | 75 | 120 | 85 | 20 | 275 |

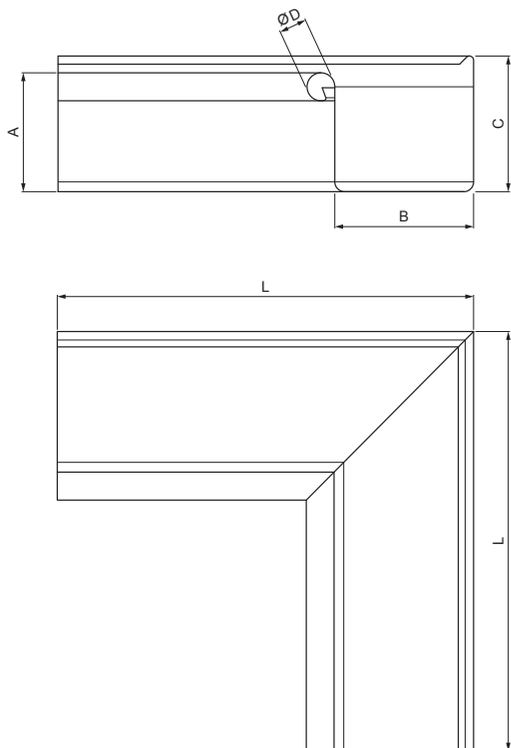
| | | | | | |
|--|------------------|----------|------------------------|---------------------------|---------------|
| КОД ИЗМЕНЕНИЕ | DATA | ПОДПИСЬ | KJG QUALITY® | Scan code for 3D model | |
| | КЛАСС ОТХОДОВ | ВЕС кг | | | |
| БРЕНД ПРОИЗВОДИТЕЛЯ МАТЕРИАЛА | | | РАЗМЕР - ПОЛУФАБРИКАТ | | |
| ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ | | | STN | НОМЕР СОРТИРОВКИ | |
| ИСПОЛНИТЕЛЬ Ing. Kluska M. | | | ПРИМЕЧАНИЕ | | НОМЕР ПОЗИЦИИ |
| ПРОВЕРИЛ | | ТЕХНОЛОГ | СТАРЫЙ ЧЕРТЕЖ | НОМЕР ЧЕРТЕЖА | |
| НАИМЕНОВАНИЕ Внутренний угол желоба прямоугольного сечения | | | Количество листов | WH-WRIN Лист | |

Производитель оставляет за собой право на внесение в техническую документацию изменений

Создано: 22.04.2026 01:52:28

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

ВНУТРЕННИЙ УГОЛ ЖЕЛОБА ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ WH-WR1H



ZS Лакированный алюминий – Цинково-серый – RAL extra

| | | | | | | | | | |
|--|-------|------|-------|---------|-------|-----------------|-------------------|---------------------------|---------|
| КОД ИЗМЕНЕНИЕ | _____ | ДАТА | _____ | ПОДПИСЬ | _____ | КМСС ОТХОДОВ | ВЕС кг | ШКАЛА | |
| | _____ | | _____ | | _____ | | | | |
| БРЕНД ПРОИЗВОДИТЕЛЯ МАТЕРИАЛА | | | | | | | KJG QUALITY® | Scan code for 3D model | QR CODE |
| РАЗМЕР-ПОЛУФАБРИКАТ | | | | | | | | | |
| ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ | | | | | | | STN | НОМЕР СОРТИРОВКИ | |
| ИСПОЛНИТЕЛЬ Ing. Kluska M. | | | | | | | ПРИМЕЧАНИЕ | НОМЕР ПОЗИЦИИ | |
| ПРОВЕРИЛ | | | | | | | СТАРЫЙ ЧЕРТЕЖ | НОМЕР ЧЕРТЕЖА | |
| ТЕХНОЛОГ | | | | | | | НАИМЕНОВАНИЕ | WH-WR1H | Лист |
| Внутренний угол желоба прямоугольного сечения | | | | | | | Количество листов | | |

| Размеры [мм] | | | | | |
|--------------------|----|-----|-----|----|-----|
| Номинальный размер | A | B | C | ØD | L |
| 400 | 90 | 150 | 100 | 22 | 400 |

Производитель оставляет за собой право на внесение в техническую документацию изменений

Создано: 22.04.2026 01:52:28