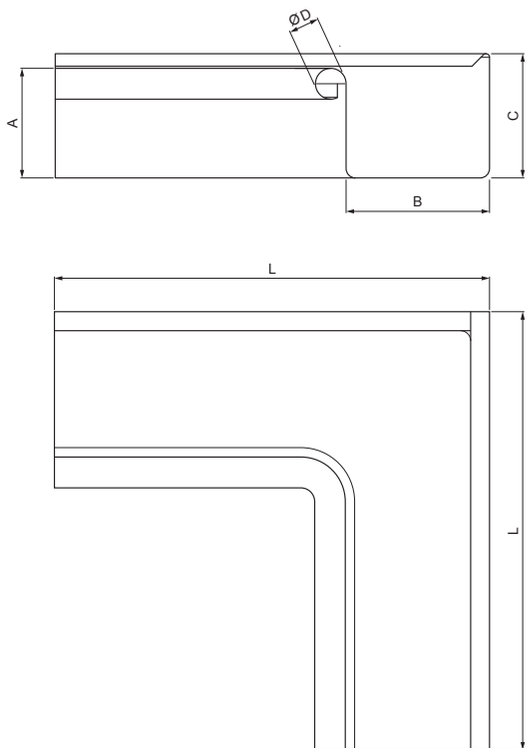


ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

ВНУТРЕННИЙ УГОЛ ЖЕЛОБА ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ WH-WRIN



OC Лакированный алюминий – Стальной красный – RAL 3009

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

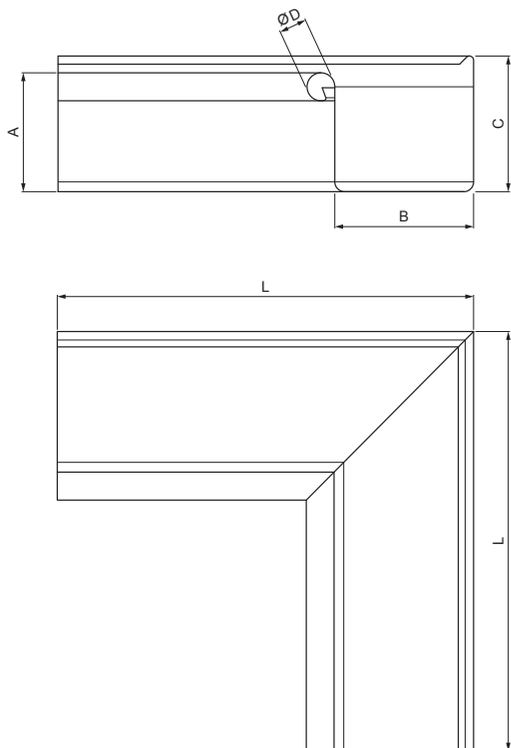
КОД ИЗМЕНЕНИЕ	DATA	ПОДПИСЬ	KJG QUALITY®	Scan code for 3D model	
	КМСС ОТХОДОВ	ВЕС кг			
БРЕНД ПРОИЗВОДИТЕЛЯ МАТЕРИАЛА			РАЗМЕР - ПОЛУФАБРИКАТ		
ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ			STN	НОМЕР СОРТИРОВКИ	
ИСПОЛНИТЕЛЬ Ing. Kluska M.			ПРИМЕЧАНИЕ		НОМЕР ПОЗИЦИИ
ПРОВЕРИЛ		ТЕХНОЛОГ	СТАРЫЙ ЧЕРТЕЖ	НОМЕР ЧЕРТЕЖА	
НАИМЕНОВАНИЕ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

Производитель оставляет за собой право на внесение в техническую документацию изменений

Создано: 19.04.2026 23:38:25

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

ВНУТРЕННИЙ УГОЛ ЖЕЛОБА ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ WH-WR1H



OC Лакированный алюминий – Стальной красный – RAL 3009

КОД ИЗМЕНЕНИЕ	DATA	ПОДПИСЬ	KJG QUALITY®	Scan code for 3D model	
	КЛАСС ОТХОДОВ				
БРЕНД ПРОИЗВОДИТЕЛЯ МАТЕРИАЛА			ВЕС кг	ШКАЛА	
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: 19.04.2026 23:38:25