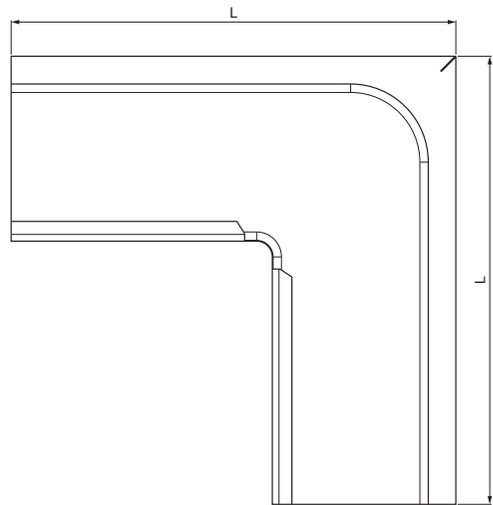
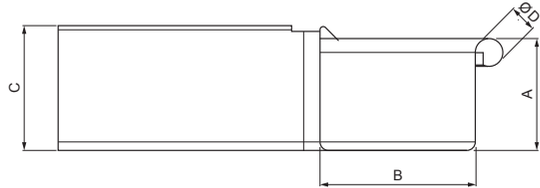


ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

ВНЕШНИЙ УГОЛ ЖЕЛОБА ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ W.15H-WRAN



Лакированный алюминий W.15 – Зеленый мох W.15 – RAL 6005

КОД ИЗМЕНЕНИЕ		ДАТА	ПОДПИСЬ		
БРЕНД ПРОИЗВОДИТЕЛЯ МАТЕРИАЛА			КВАНТ. ОТХОДОВ	ВЕС кг	ШКАЛА
РАЗМЕР-ПОЛУФАБРИКАТ					
ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ			STN		НОМЕР СОРТИРОВКИ
ИСПОЛНИТЕЛЬ Ing. Kluska M.					НОМЕР ПОЗИЦИИ
ПРОВЕРИЛ					
ТЕХНОЛОГ					СТАРЫЙ ЧЕРТЕЖ
					НОМЕР ЧЕРТЕЖА
НАИМЕНОВАНИЕ			Внешний угол желоба прямоугольного сечения		Количество листов W.15H-WRAN Лист

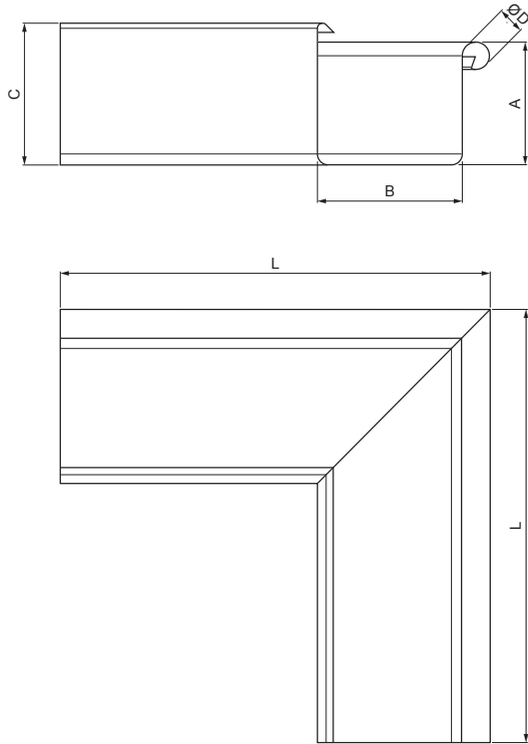
Размеры [мм]					
Номинальный размер	A	B	C	ØD	L
250	55	85	65	18	300
333	75	120	85	20	300

Производитель оставляет за собой право на внесение в техническую документацию изменений

Создано: 21.04.2026 16:50:51

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

ВНЕШНИЙ УГОЛ ЖЕЛОБА ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ W.15H-WRAN



Лакированный алюминий W.15 – Зеленый мох W.15 – RAL 6005

КОД ИЗМЕНЕНИЕ	_____	ДАТА	_____	ПОДПИСЬ	_____		
	_____		_____		_____		
БРЕНД ПРОИЗВОДИТЕЛЯ МАТЕРИАЛА			КОНС. ОТХОДОВ	ВЕС кг		ШКАЛА	
РАЗМЕР-ПОЛУФАБРИКАТ					STN		НОМЕР СОРТИРОВКИ
ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ					ПРИМЕЧАНИЕ		НОМЕР ПОЗИЦИИ
ИСПОЛНИТЕЛЬ Ing. Kluska M.					СТАРЫЙ ЧЕРТЕЖ		НОМЕР ЧЕРТЕЖА
ПРОВЕРИЛ			ТЕХНОЛОГ				
НАИМЕНОВАНИЕ			Внешний угол желоба прямоугольного сечения		Количество листов		W.15H-WRAN Лист

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: 21.04.2026 16:50:51