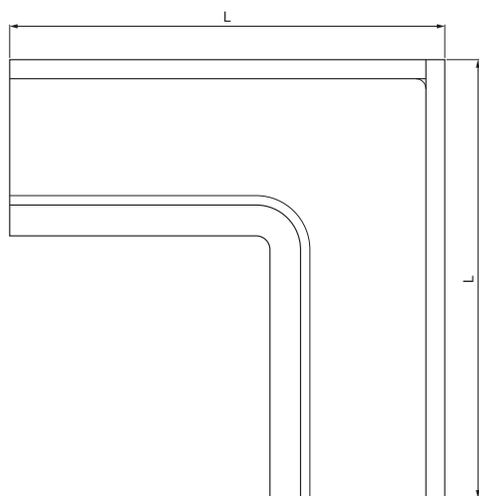
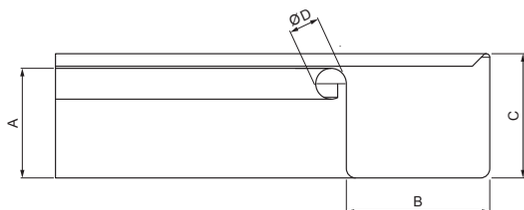


ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

# ВНУТРЕННИЙ УГОЛ ЖЕЛОБА ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ W.15H-WRIH



**ВНТМ** Лакированный алюминий W.15 – Белый алюминий темный W.15 – RAL 9007

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

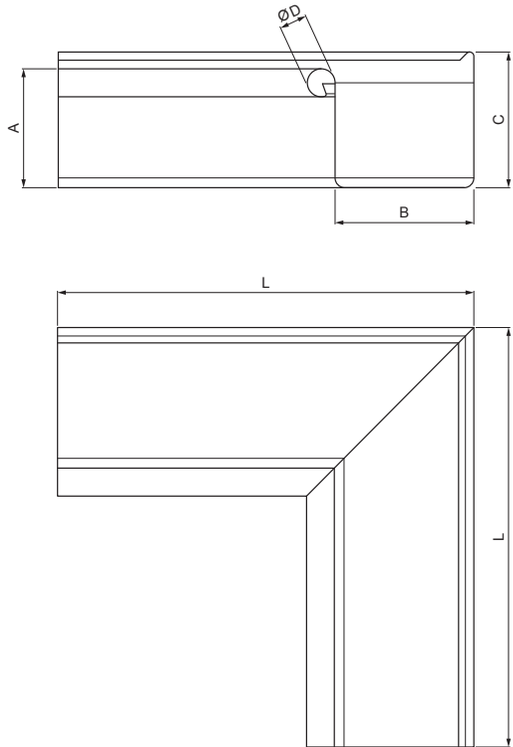
КОД ИЗМЕНЕНИЕ	_____	ДАТА	_____	ПОДПИСЬ	_____			
	_____		_____		_____			
БРЕНД ПРОИЗВОДИТЕЛЯ МАТЕРИАЛА				КВАНТ. ОТХОДОВ	ВЕС кг	ШКАЛА		
РАЗМЕР-ПОЛУФАБРИКАТ								
ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ				STN		НОМЕР СОРТИРОВКИ		
ИСПОЛНИТЕЛЬ Ing. Kluska M.						ПРИМЕЧАНИЕ		
ПРОВЕРИЛ						НОМЕР ПОЗИЦИИ		
ТЕХНОЛОГ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

Производитель оставляет за собой право на внесение в техническую документацию изменений

Создано: 21.04.2026 20:40:41

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

# ВНУТРЕННИЙ УГОЛ ЖЕЛОБА ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ W.15H-WRIH



**ВНТМ** Лакированный алюминий W.15 – Белый алюминий темный W.15 – RAL 9007

КОД ИЗМЕНЕНИЕ	_____	ДАТА	_____	ПОДПИСЬ	_____				
	_____		_____		_____				
БРЕНД ПРОИЗВОДИТЕЛЯ МАТЕРИАЛА					КЛАСС ОТХОДОВ	ВЕС кг	ШКАЛА		
РАЗМЕР-ПОЛУФАБРИКАТ									
ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ					STN		НОМЕР СОРТИРОВКИ		
ИСПОЛНИТЕЛЬ Ing. Kluska M.							ПРИМЕЧАНИЕ		
ПРОВЕРИЛ							НОМЕР ПОЗИЦИИ		
ТЕХНОЛОГ							СТАРЫЙ ЧЕРТЕЖ		
НОМЕР ЧЕРТЕЖА									
НАИМЕНОВАНИЕ					<b>Внутренний угол желоба прямоугольного сечения</b>		Количество листов <b>W.15H-WRIH</b>		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 20:40:41