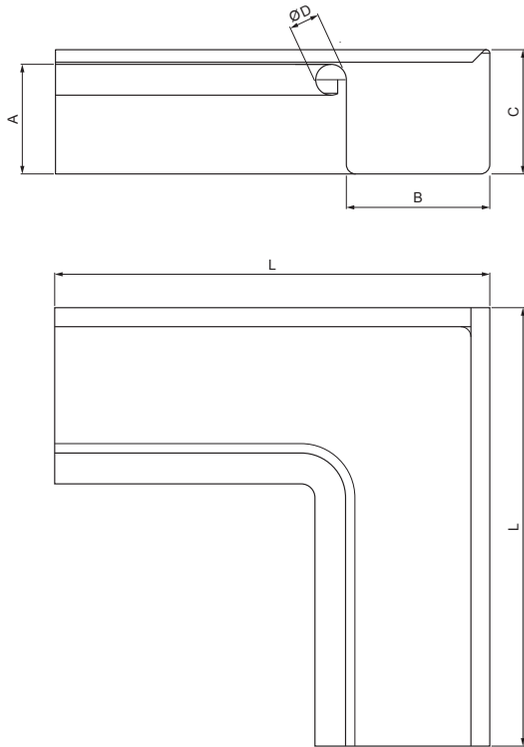


ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

ВНУТРЕННИЙ УГОЛ ЖЕЛОБА ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ W.15H-WRIH



ZSM Лакированный алюминий W.15 – Цинково-серый W.15 – RAL extra

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					НОМЕР ЧЕРТЕЖА	
ТЕХНОЛОГ					СТАРЫЙ ЧЕРТЕЖ	
НАИМЕНОВАНИЕ			Внутренний угол желоба прямоугольного сечения		W.15H-WRIH	
			Количество листов		Лист 	

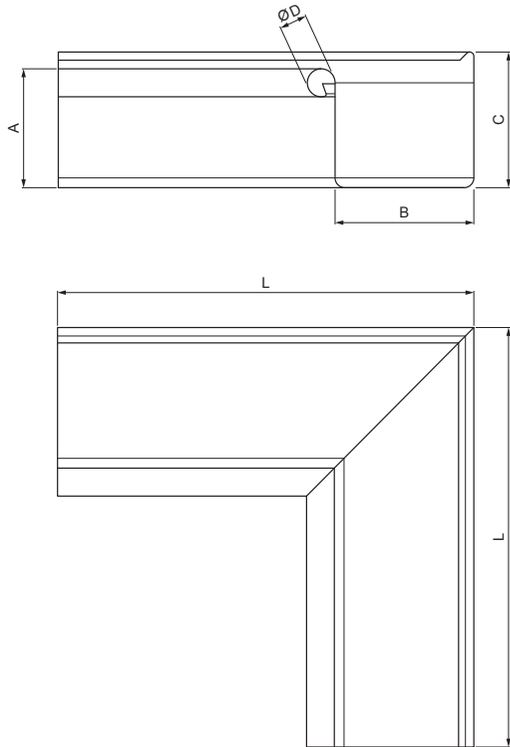
Размеры [мм]					
Номинальный размер	A	B	C	ØD	L
250	55	85	65	18	285
333	75	120	85	20	275

Производитель оставляет за собой право на внесение в техническую документацию изменений

Создано: 21.04.2026 21:06:42

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

ВНУТРЕННИЙ УГОЛ ЖЕЛОБА ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ W.15H-WRIH



ZSM Лакированный алюминий W.15 – Цинково-серый W.15 – RAL extra

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		
НАИМЕНОВАНИЕ							НОМЕР ЧЕРТЕЖА		
Внутренний угол желоба прямоугольного сечения							W.15H-WRIH		
						Количество листов		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 21:06:42