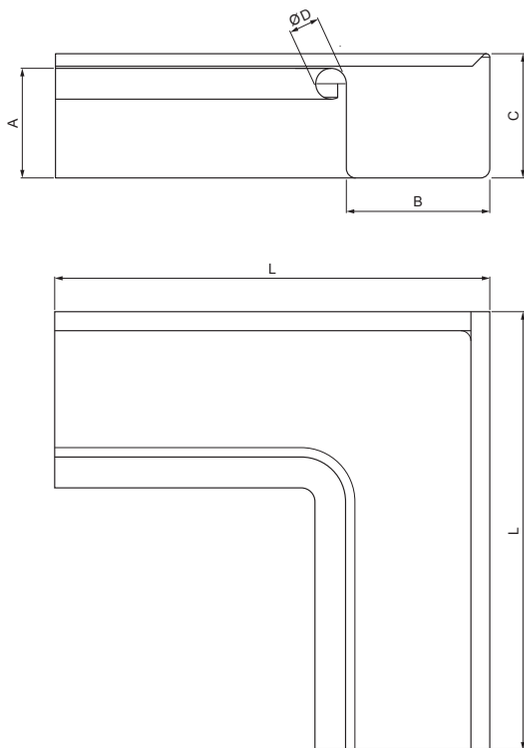


ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

ВНУТРЕННИЙ УГОЛ ЖЕЛОБА ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ W.15H-WRIH



ICM Лакированный алюминий W.15 – Насыщенный черный W.15 – RAL 9005

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

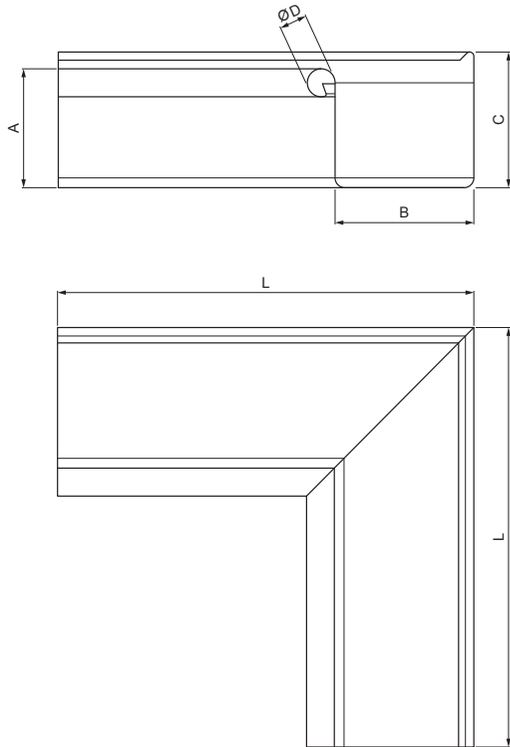
КОД ИЗМЕНЕНИЕ	DATA	ПОДПИСЬ	KJG QUALITY®	Scan code for 3D model	
	КМНС ОТХОДОВ	ВЕС кг			
БРЕНД ПРОИЗВОДИТЕЛЯ МАТЕРИАЛА			РАЗМЕР - ПОЛУФАБРИКАТ		
ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ			STN	НОМЕР СОРТИРОВКИ	
ИСПОЛНИТЕЛЬ Ing. Kluska M.			ПРИМЕЧАНИЕ		НОМЕР ПОЗИЦИИ
ПРОВЕРИЛ			СТАРЫЙ ЧЕРТЕЖ		НОМЕР ЧЕРТЕЖА
ТЕХНОЛОГ			НАИМЕНОВАНИЕ		
Внутренний угол желоба прямоугольного сечения			W.15H-WRIH		Лист
			Количество листов		

Производитель оставляет за собой право на внесение в техническую документацию изменений

Создано: 21.04.2026 23:30:02

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

ВНУТРЕННИЙ УГОЛ ЖЕЛОБА ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ W.15H-WRIH



ICM Лакированный алюминий W.15 – Насыщенный черный W.15 – RAL 9005

КОД ИЗМЕНЕНИЕ	_____	ДАТА	_____	ПОДПИСЬ	_____			
	_____		_____		_____			
БРЕНД ПРОИЗВОДИТЕЛЯ МАТЕРИАЛА		КЛАСС 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		Внутренний угол желоба прямоугольного сечения		Количество листов		W.15H-WRIH		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 23:30:02