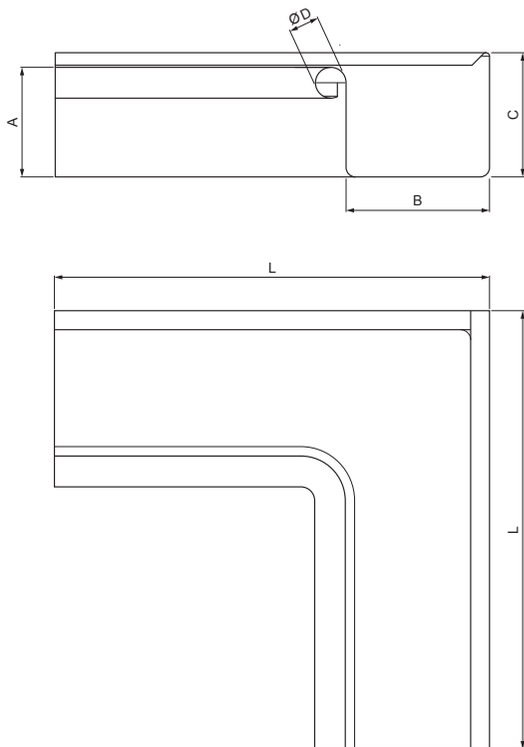


ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

ВНУТРЕННИЙ УГОЛ ЖЕЛОБА ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ PH-PRIN



OC Лакированная оцинковка – Стальной красный – RAL 3009

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

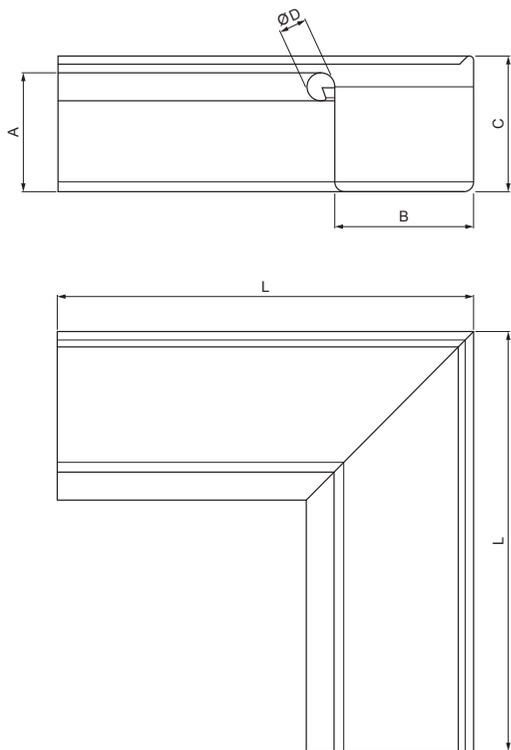
КОД	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСЬ	KJG QUALITY®	Scan code for 3D model	
БРЕНД ПРОИЗВОДИТЕЛЯ МАТЕРИАЛА			КЛАСС ОТХОДОВ	ВЕС кг	ШКАЛА	
РАЗМЕР-ПОЛУФАБРИКАТ					НОМЕР СОРТИРОВКИ	
ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ				STN	НОМЕР ПОЗИЦИИ	
ИСПОЛНИТЕЛЬ Ing. Kluska M.				ПРИМЕЧАНИЕ	НОМЕР ЧЕРТЕЖА	
ПРОВЕРИЛ				СТАРЫЙ ЧЕРТЕЖ	НОМЕР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

Производитель оставляет за собой право на внесение в техническую документацию изменений

Создано: 21.04.2026 21:06:41

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

ВНУТРЕННИЙ УГОЛ ЖЕЛОБА ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ PH-PRIN



OC Лакированная оцинковка – Стальной красный – RAL 3009

Размеры [мм]					
Номинальный размер	A	B	C	ØD	L
200	42	70	50	16	250
400	90	150	100	22	400
500	110	200	121	22	400

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

Производитель оставляет за собой право на внесение в техническую документацию изменений

Создано: 21.04.2026 21:06:41