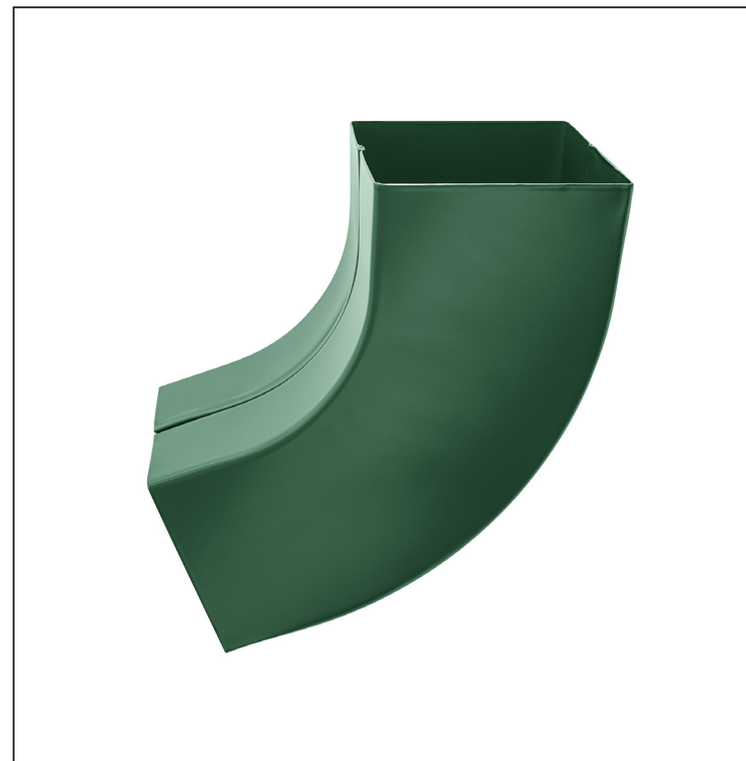
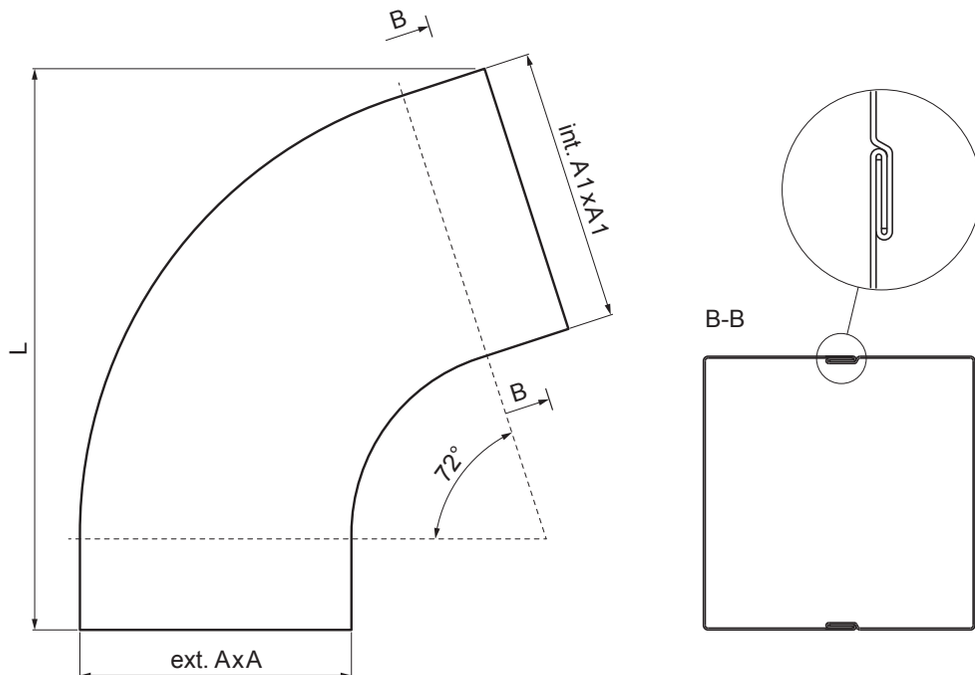


ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

# СЛИВНОЕ КОЛЕНО ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ 72° WH-WKH



**MZ** Лакированный алюминий – Зеленый мох – RAL 6005

Размеры [мм]			
Номинальный размер	AxA	A1xA1	L
80/80	78x78	83x83	210
100/100	98x98	103x103	270

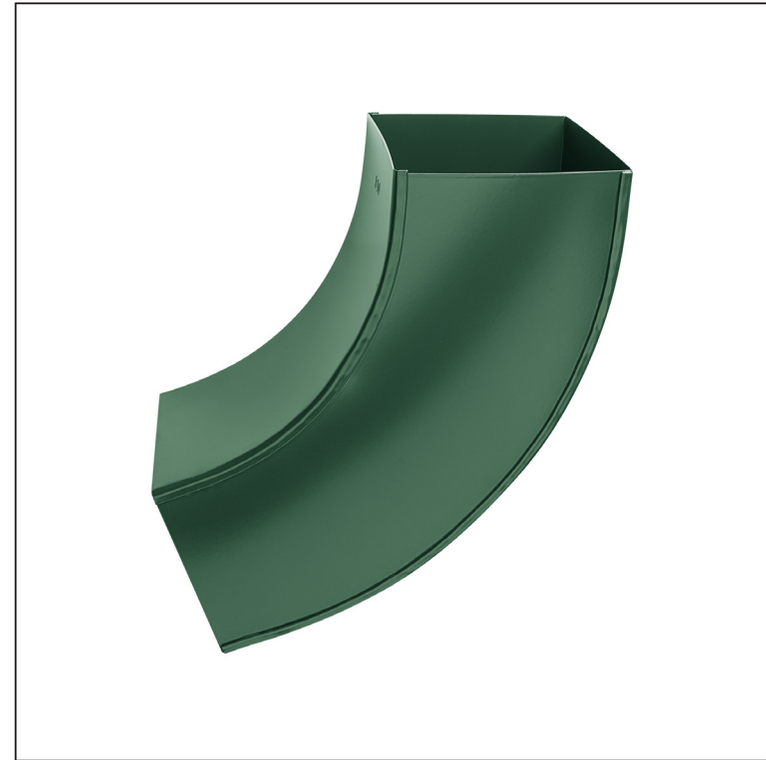
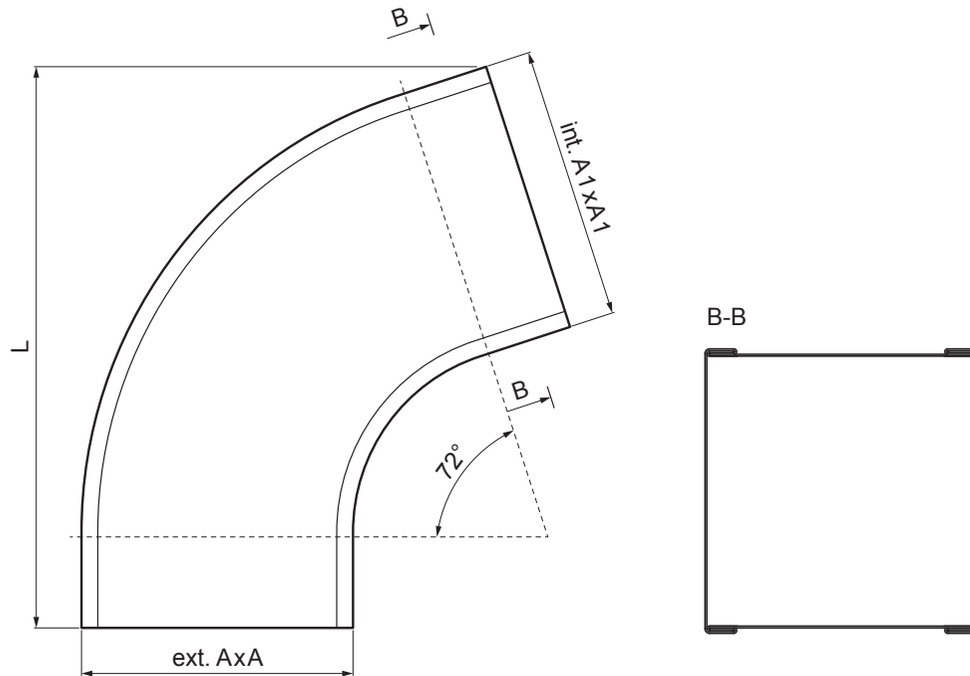
КОД	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСЬ	<b>KJG</b> QUALITY®	Scan code for 3D model
БРЕНД ПРОИЗВОДИТЕЛЯ МАТЕРИАЛА			КОЛ-ВО ОТХОДОВ	ВЕС кг	ШКАЛА
РАЗМЕР-ПОЛУФАБРИКАТ					
ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ				STN	НОМЕР СОРТИРОВКИ
ИСПОЛНИТЕЛЬ Ing. Kluska M.				ПРИМЕЧАНИЕ	НОМЕР ПОЗИЦИИ
ПРОВЕРИЛ				СТАРЫЙ ЧЕРТЕЖ	НОМЕР ЧЕРТЕЖА
ТЕХНОЛОГ					
НАИМЕНОВАНИЕ Сливное колено прямоугольного сечения 72°				Количество листов	WH-WKH Лист

Производитель оставляет за собой право на внесение в техническую документацию изменений

Создано: 21.04.2026 21:50:53

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

# СЛИВНОЕ КОЛЕНО ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ 72° WH-WKH



**MZ** Лакированный алюминий – Зеленый мох – RAL 6005

КОД ИЗМЕНЕНИЕ	_____	ДАТА	_____	ПОДПИСЬ	_____	КМНС ОТХОДОВ	ВЕС кг	ШКАЛА
	_____		_____		_____			
БРЕНД ПРОИЗВОДИТЕЛЯ МАТЕРИАЛА							_____	_____
РАЗМЕР-ПОЛУФАБРИКАТ							_____	_____
ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ							STN	НОМЕР СОРТИРОВКИ
ИСПОЛНИТЕЛЬ Ing. Kluska M.							_____	НОМЕР ПОЗИЦИИ
ПРОВЕРИЛ							_____	_____
ТЕХНОЛОГ							_____	НОМЕР ЧЕРТЕЖА
НАИМЕНОВАНИЕ							СТАРЫЙ ЧЕРТЕЖ	_____
Сливное колено прямоугольного сечения 72°							_____	_____
_____							Количество листов	WH-WKH
_____							_____	Лист



Размеры [мм]			
Номинальный размер	AxA	A1xA1	L
120/120	118 x 118	123 x 123	300

Производитель оставляет за собой право на внесение в техническую документацию изменений

Создано: 21.04.2026 21:50:53