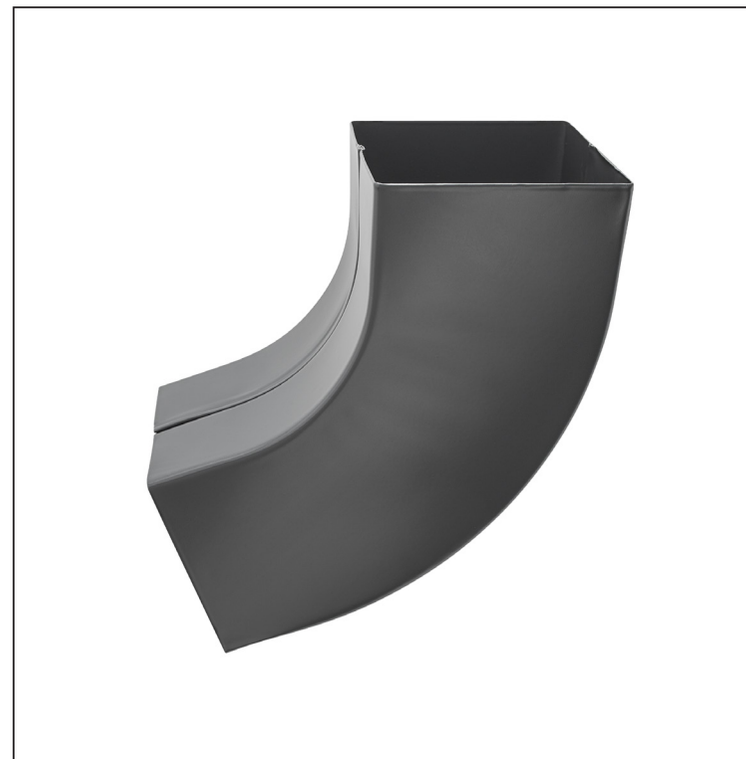
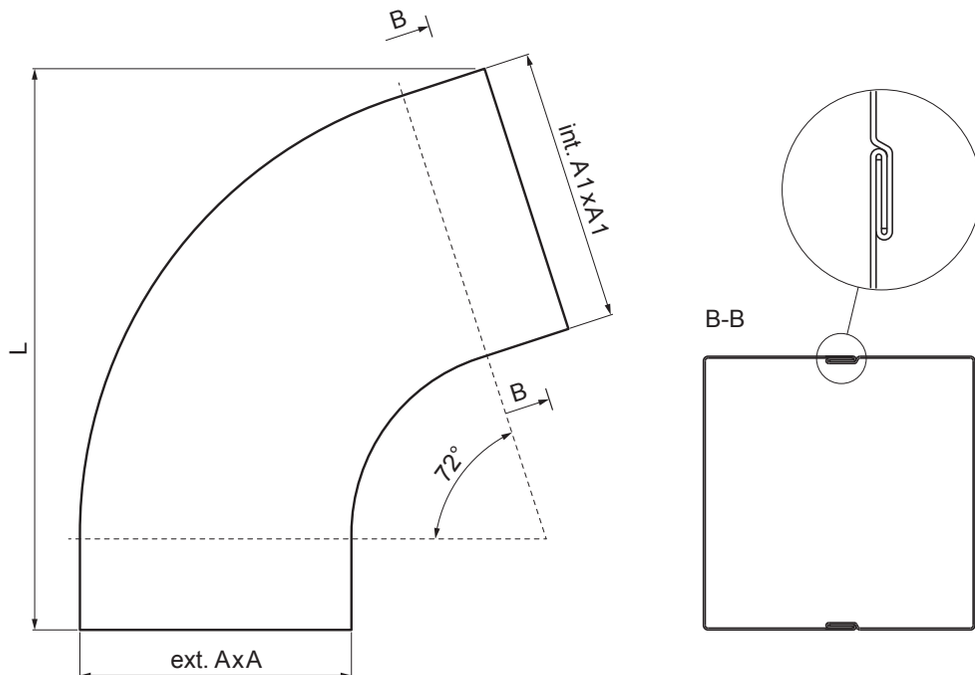


ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

# СЛИВНОЕ КОЛЕНО ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ 72° РН-РКН



**AN** Лакированная оцинковка – Антрацит – RAL 7016

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

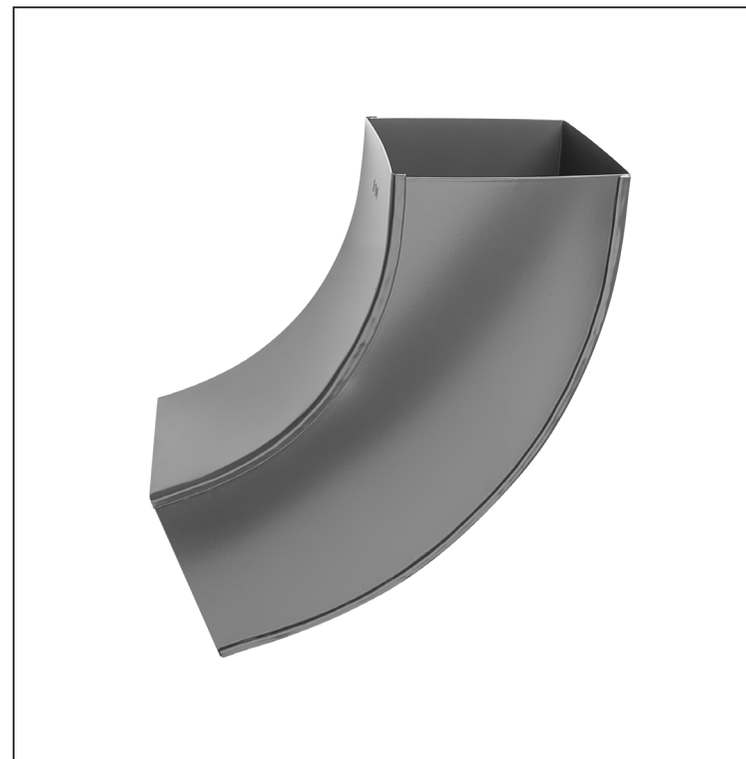
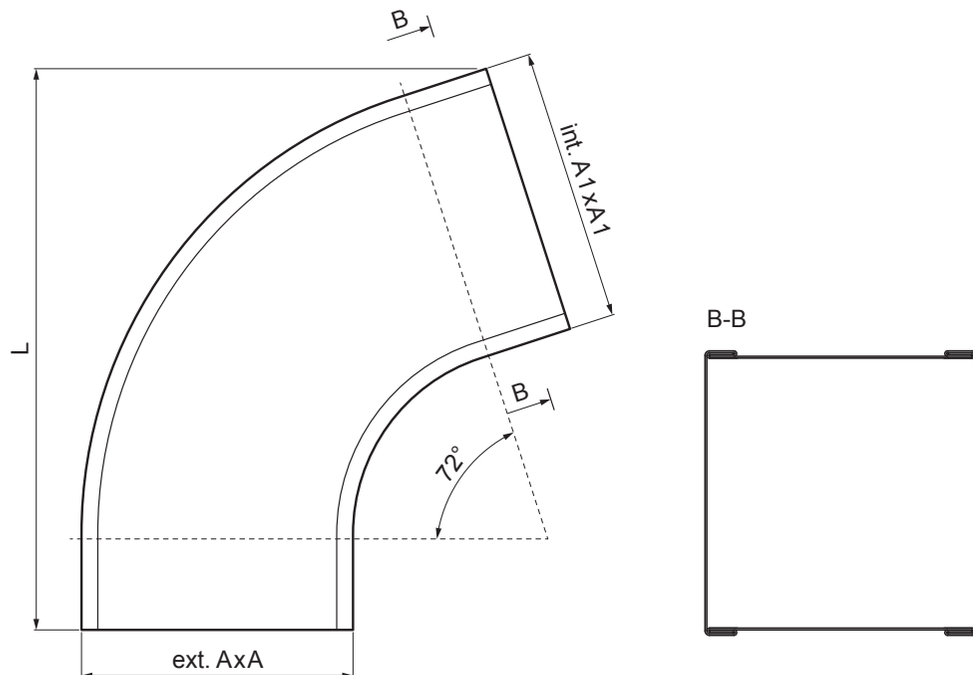
КОД	ДАТА	ПОДПИСЬ	<b>KJG</b> QUALITY®	Scan code for 3D model
ИЗМЕНЕНИЕ				
БРЕНД ПРОИЗВОДИТЕЛЯ МАТЕРИАЛА		КОЛ-ВО ОТХОДОВ	ВЕС кг	ШКАЛА
РАЗМЕР-ПОЛУФАБРИКАТ				
ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ			STN	НОМЕР СОРТИРОВКИ
ИСПОЛНИТЕЛЬ Ing. Kluska M.			ПРИМЕЧАНИЕ	НОМЕР ПОЗИЦИИ
ПРОВЕРИЛ			СТАРЫЙ ЧЕРТЕЖ	НОМЕР ЧЕРТЕЖА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

Производитель оставляет за собой право на внесение в техническую документацию изменений

Создано: 21.04.2026 18:10:16

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

# СЛИВНОЕ КОЛЕНО ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ 72° РН-РКН



**AN** Лакированная оцинковка – Антрацит – RAL 7016

Размеры [мм]			
Номинальный размер	AxA	A1xA1	L
120/120	118 x 118	123 x 123	300
150/150	148 x 148	153 x 153	350

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

Производитель оставляет за собой право на внесение в техническую документацию изменений

Создано: 21.04.2026 18:10:16