

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

СЛИВНОЕ КОЛЕНО ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ 72° МН-МКН

A

A

B

B

C

C

D

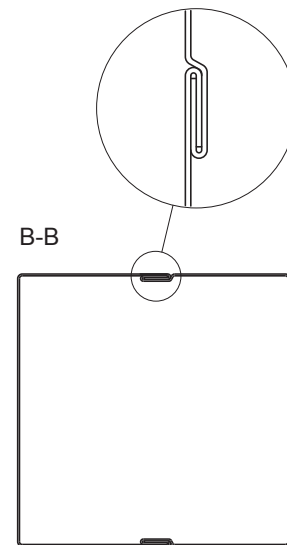
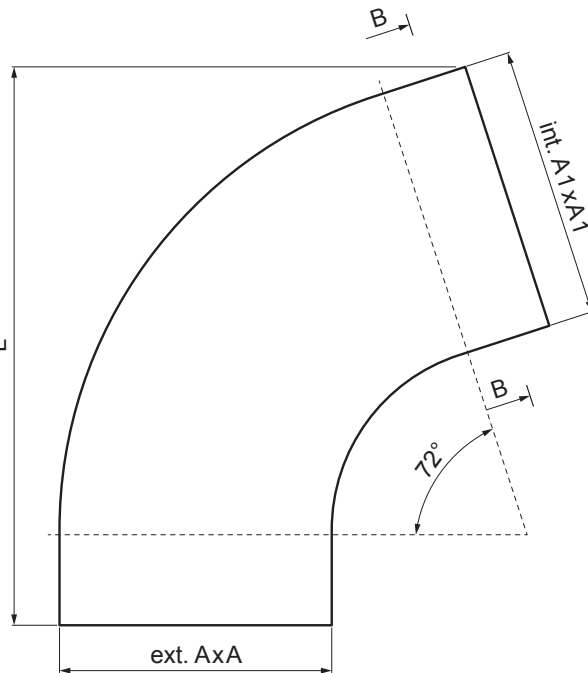
D

E

E

F

F



M

Медь – Natur

КОД	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСЬ	KJG	QUALITY	Scan code for 3D model
БРЕНД ПРОИЗВОДИТЕЛЯ МАТЕРИАЛА		КЛАСС ОТХОДОВ				
РАЗМЕР-ПОЛУФАБРИКАТ						
ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ		STN				
ИСПОЛНИТЕЛЬ	ing. Kluska M.					
ПРОВЕРИЛ		ПРИМЕЧАНИЕ				
ТЕХНОЛОГ	ТЕХНОЛОГ					
НАИМЕНОВАНИЕ	Сливное колено	СТАРЫЙ ЧЕРТЕЖ				
	прямоугольного сечения 72°	МН-МКН				
		Количество листов				
		Лист				

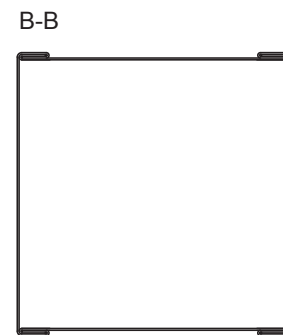
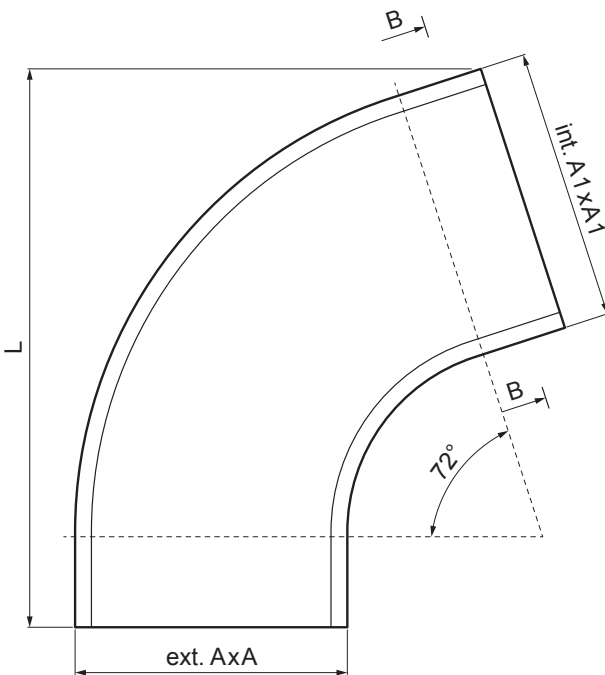
Размеры [мм]			
Номинальный размер	AxA	A1xA1	L
80/80	78x78	83x83	210
100/100	98x98	103x103	270

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

СЛИВНОЕ КОЛЕНО ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ 72° МН-МКН

A

4



4

1

1

1

1

1

М Медь – Natur

КОД ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСЬ	 QUALITY	Scan code for 3D model	
РАЗМЕР-ПОЛУФАБРИКАТ		STN		НОМЕР СОРТИРОВКИ	
ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ		ПРИМЕЧАНИЕ		НОМЕР ПОЗИЦИИ	
ИСПОЛНИТЕЛЬ Ing. Kluska M.					
ПРОВЕРИЛ					
ТЕХНОЛОГ	ТЕХНОЛОГ	СТАРЫЙ ЧЕРТЕЖ		НОМЕР ЧЕРТЕЖА	
НАИМЕНОВАНИЕ		Количество листов		МН-МКН	
Сливное колено прямоугольного сечения 72°				Лист	

Производитель оставляет за собой право на внесение в техническую документацию изменений

Создано: 10.01.2026 23:02:27

Размеры [мм]			
Номинальный размер	AxA	A1xA1	L
120/120	118x118	123x123	300