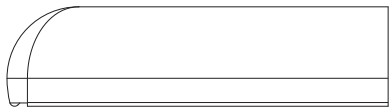
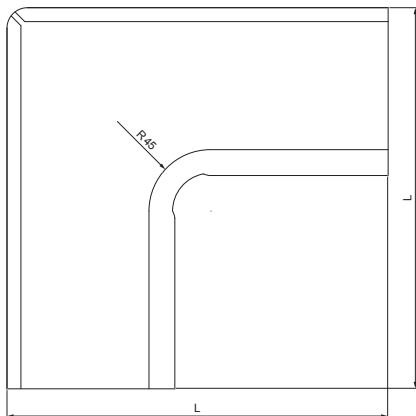
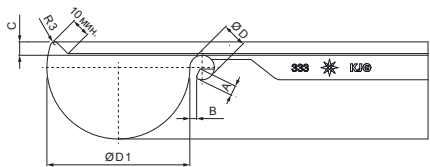


ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

# ВНУТРЕННИЙ УГОЛ ЖЕЛОБА

TZ-TZRI



**TZ** Титан-цинк – Natur

КОД ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСЬ						
			БРЕНД ПРОИЗВОДИТЕЛЯ МАТЕРИАЛА					
			РАЗМЕР-ПОЛУФАБРИКАТ		ВЕС кг	ШКАЛА		
			ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ		STN	НОМЕР СОРТИРОВКИ		
			ИСПОЛНИТЕЛЬ Ing. Kluska M.		ПРИМЕЧАНИЕ	НОМЕР ПОЗИЦИИ		
			ПРОВЕРИЛ		СТАРЫЙ ЧЕРТЕЖ			
			ТЕХНОЛОГ					
			НАИМЕНОВАНИЕ		TZ-TZRI			
			Внутренний угол желоба		Количество листов	Лист		

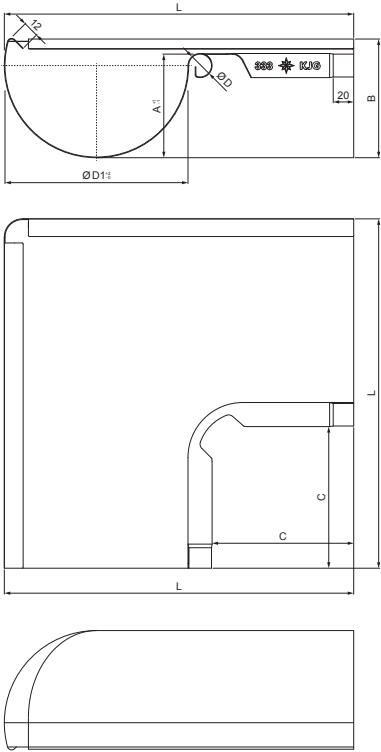
Размеры [мм]						
Номинальный размер	A±1	B±1	C мин.	ØD±1	ØD 1+2/0	L±1
200	5	5	8	16	80	245

Производитель оставляет за собой право на внесение в техническую документацию изменений  
Создано: 20.01.2026 04:06:32

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

# ВНУТРЕННИЙ УГОЛ ЖЕЛОБА

TZ-TZRI



**TZ** Титан-цинк – Natur

Размеры [mm]						
Номинальный размер	A	B	C	ØD	ØD1	L±1
250	61,5	70,0	137	18	105	260
280	73,0	82,5	130	18	127	275
333	86,5	96,0	117	20	153	290
400	105,0	118,0	106	22	192	340

КОД ИЗМЕНЕНИЕ			ДАТА	ПОДПИСЬ	<div>KJG QUALITY®</div>	<div>Scan code for 3D model</div>						
	БРЕНД ПРОИЗВОДИТЕЛЯ МАТЕРИАЛА							ВЕС кг	ШКАЛА			
	РАЗМЕР-ПОЛУФАБРИКАТ							STN	НОМЕР СОРТИРОВКИ			
	ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ											
	ИСПОЛНИТЕЛЬ Ing. Kluska M.							ПРИМЕЧАНИЕ	НОМЕР ПОЗИЦИИ			
	ПРОВЕРИЛ											
	ТЕХНОЛОГ	ТЕХНОЛОГ						СТАРЫЙ ЧЕРТЕЖ	НОМЕР ЧЕРТЕЖА			
	НАИМЕНОВАНИЕ											
	Внутренний угол желоба							TZ-TZRI		Лист		
								Количество листов				

Производитель оставляет за собой право на внесение в техническую документацию изменений  
Создано: 20.01.2026 04:06:32