

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

ВНУТРЕННИЙ УГОЛ ЖЕЛОБА ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ TZH-TZRIH

A

B

C

D

E

F

A

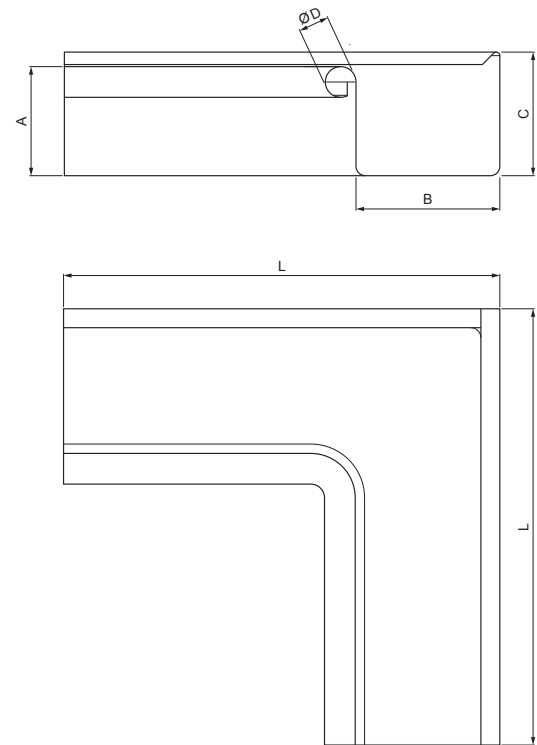
B

C

D

E

F



TZ Титан-цинк – Natur

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

Размеры [мм]					
Номинальный размер	A	B	C	ØD	L
250	55	85	65	18	285
333	75	120	85	20	275

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

ВНУТРЕННИЙ УГОЛ ЖЕЛОБА ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ TZH-TZRIH

A

B

C

D

E

F

A

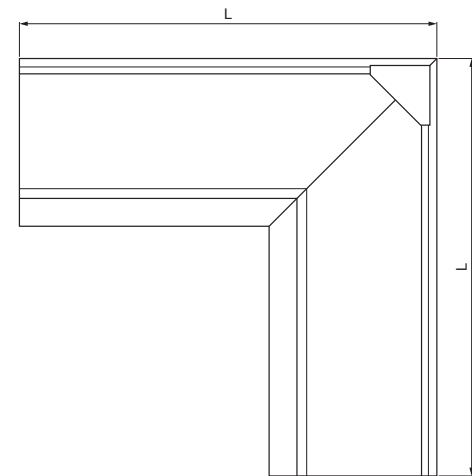
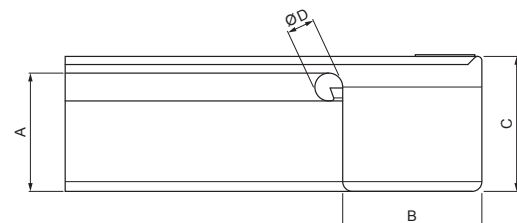
B

C

D

E

F



TZ

Титан-цинк – 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 Внутренний угол желоба прямоугольного сечения	СТАРЫЙ ЧЕРТЕЖ				
	Количество листов	TZH-TZRIH			

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