

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

ВНЕШНИЙ УГОЛ ЖЕЛОБА ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ W.15H-WRAH

A

B

C

D

E

F

A

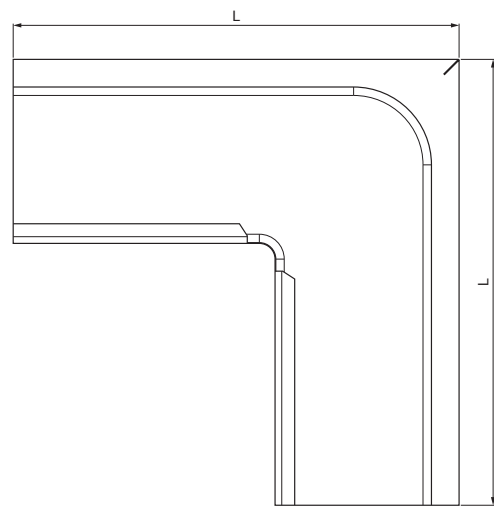
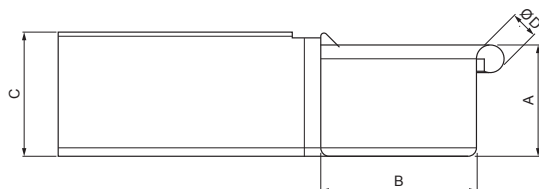
B

C

D

E

F



ZSM

Лакированный алюминий W.15 – Цинково-серый W.15 – RAL extra

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	Внешний угол желоба прямоугольного сечения			Количество листов	W.15H-WRAH	лист

Размеры [мм]					
Номинальный размер	A	B	C	ØD	L
250	55	85	65	18	300
333	75	120	85	20	300

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

ВНЕШНИЙ УГОЛ ЖЕЛОБА ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ W.15H-WRAH

A

A

B

B

C

C

D

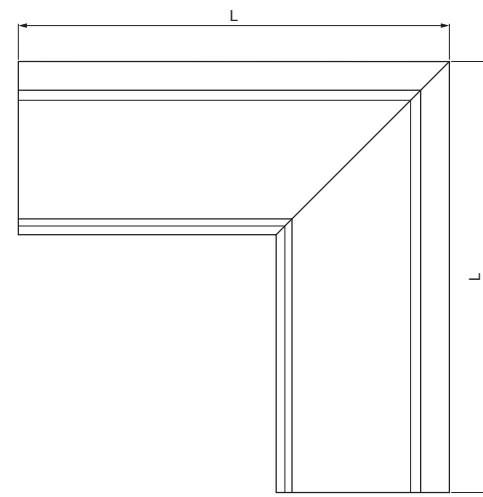
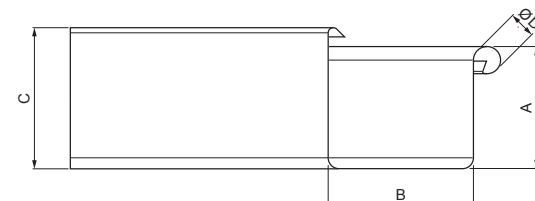
D

E

E

F

F



ZSM

Лакированный алюминий W.15 – Цинково-серый W.15 – RAL extra

КОД	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДЛИСЬ	KJG	QUALITY ®	Scan code for 3D model
БРЕНД ПРОИЗВОДИТЕЛЯ МАТЕРИАЛА		КЛАСС ОТХОДОВ				
РАЗМЕР-ПОЛУФАБРИКАТ						
ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ		STN				
ИСПОЛНИТЕЛЬ	ing. Kluska M.				ПРИМЕЧАНИЕ	
ПРОВЕРИЛ					НОМЕР ПОЗИЦИИ	
ТЕХНОЛОГ	ТЕХНОЛОГ				СТАРЫЙ ЧЕРТЕЖ	
НАИМЕНОВАНИЕ	Внешний угол желоба прямоугольного сечения				НОМЕР ЧЕРТЕЖА	
					W.15H-WRAH	
					Количество листов	лист

Производитель оставляет за собой право на внесение в техническую документацию изменений

Создано: 20.01.2026 10:13:55

Размеры [мм]					
Номинальный размер	A	B	C	ØD	L
400	90	150	100	22	400