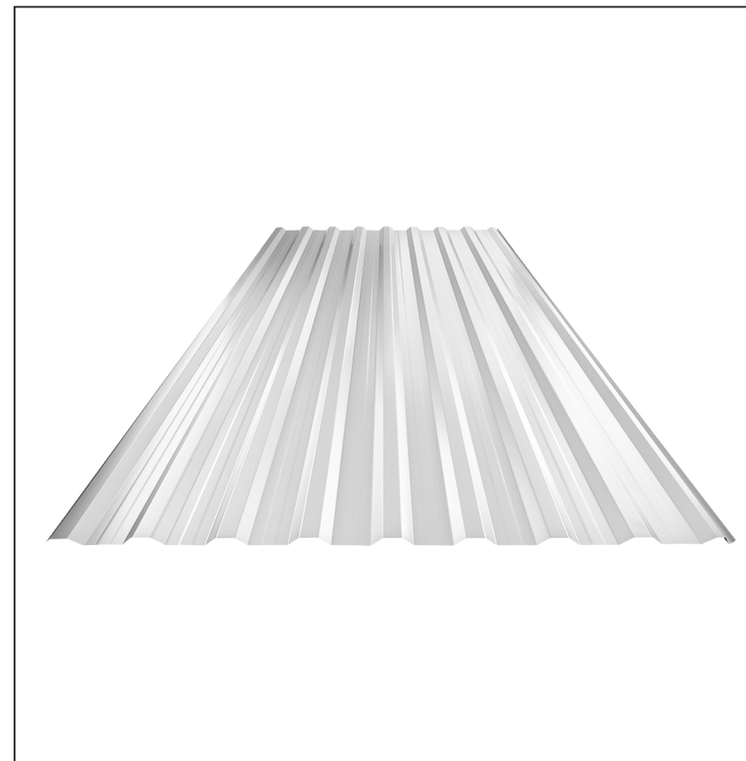
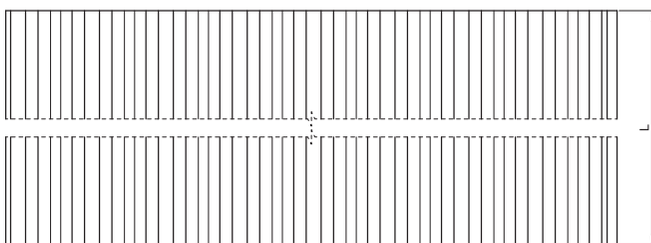
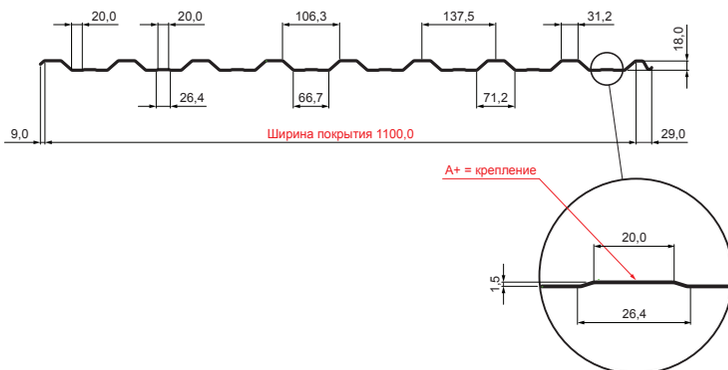


ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ ПРОФИЛЬ КРОВЕЛЬНЫЙ TR 18A+ ST STANDARD

TR-18A+ ST



Технические параметры [в мм]	
Ширина покрытия	1100,0
Общая ширина	1138,0
Толщина листа	0,50
Высота профиля	18,0
Длина трапеции (L)	2000,0 / 3000,0 / 4000,0 / 5000,0 / 6000,0

Размеры [мм]			
Толщина в мм	Длина (L) в мм	Площадь покрытия м²/шт.	Общая площадь м²/шт.
0,50	2000,0	2,20	2,276
0,50	3000,0	3,30	3,414
0,50	4000,0	4,40	4,552
0,50	5000,0	5,50	5,690
0,50	6000,0	6,60	6,828

USS Оцинковка – U. S. Steel

КОД ИЗМЕНЕНИЯ	ДАТА	ПОДПИСЬ	KJG QUALITY	TR18	Scan code for 3D model
БРЕНД ПРОИЗВОДИТЕЛЯ МАТЕРИАЛА	РАЗМЕР-ПОЛУФАБРИКАТ	ВЕС кг	ШКАЛА		
ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	ИСПОЛНИТЕЛЬ Ing. Kluska M.	STN	НОМЕР СОРТИРОВКИ		
ПРОВЕРИЛ	ТЕХНОЛОГ	ПРИМЕЧАНИЕ	НОМЕР ПОЗИЦИИ		
ТЕХНОЛОГ	СТАРЫЙ ЧЕРТЕЖ	НОМЕР ЧЕРТЕЖА			
НАИМЕНОВАНИЕ Трапециевидный профиль кровельный TR 18A+ ST standard		Количество листов	TR-18A+ ST		Лист

Производитель оставляет за собой право на внесение в техническую документацию изменений

Создано: 22.04.2026 01:12:56