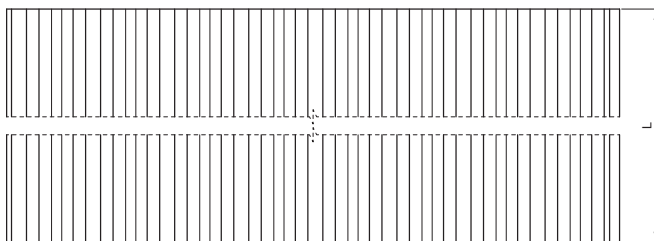
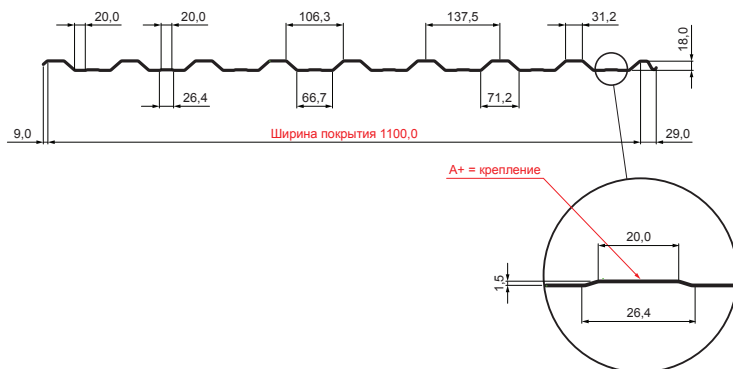


ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

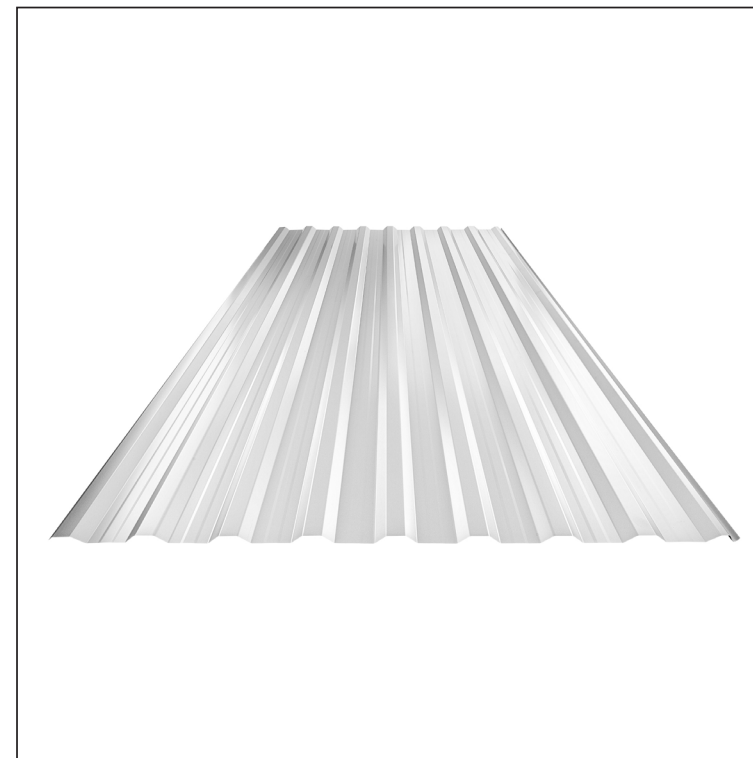
ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ ПРОФИЛЬ КРОВЕЛЬНЫЙ TR 18A+ ST STANDARD

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

Производитель оставляет за собой право на внесение в техническую документацию изменений

Создано: 20.01.2026 01:29:19