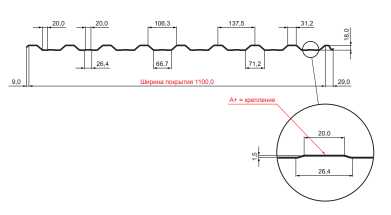
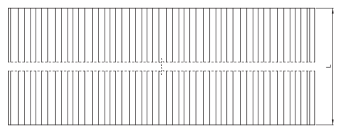
1 2 3 4 5 6 7 8

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ ПРОФИЛЬ КРОВЕЛЬНЫЙ TR 18A+ ST STANDARD

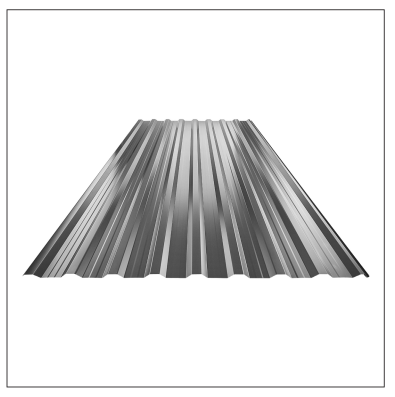
TR-18A+TS





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 / 6000,0				

Размеры [мм]									
Толщина в мм	Длина (L) в мм	Площадь покрытия m²/шт.	Общая площадь м ^{2/} 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	6000,0	6,60	6,828						



AN

Лакированная оцинковка MARCEGAGLIA – Антрацит – RAL 7016

КОД —	изменение и изменение изменение изменение изменение изменение изменение изме		ДАТА	ПОДПИСЬ	KJG	TR 18		Scan code for 3D model
БРЕНД ПРОИЗВОДИТЕЛЯ МАТЕРИАЛА ОТХОДОВ			ВЕС кг		ШКАЛА			
РАЗМЕР-ПОЛУФАБРИКАТ								
ВСП	ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ				STN		НОМЕР СОРТИРОВКИ	
ИСПОЛНИТЕЛЬ Ing. Kluska M.			ПРИМЕЧАНИЕ		НОМЕР ПОЗИЦИИ			
ПРО	ВЕРИЛ				1			
TEXH	ЮЛОГ	ТЕХНОЛОГ		СТАРЫЙ ЧЕРТЕЖ		НОМЕР ЧЕРТЕЖА		
НАИМ	^{наименование} Трапециевидный профиль кровельный TR 18A+ ST standard				TR-18A+ TS Лист			

Производитель оставляет за собой право на внесение в техническую документацию изменений

Создано: 03.12.2025 23:31:32