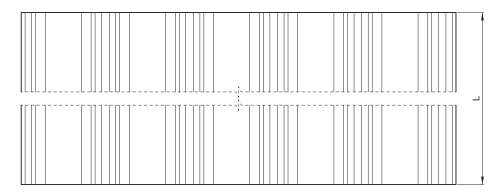
1 2 3 4 5 6 7 8

## ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

СВЕТОПРОЗРАЧНЫЙ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ ПРОФИЛЬ TR 35 [s=1,00]

## TR-35 PRTR





## Материал: Стекловолокно

 композиционный материал из стеклянных волокон (ткань) и затвердевшей искусственной смолы (полимер).
Он характеризуется большой прочностью, устойчивостью к химическим веществам и атмосферным воздействиям, низким весом и ценой и хорошими гигиеническими свойствами.
В качестве смол используют эпоксидные, термореактивные (полиэфирные, винилэфирные) смолы, или термопласты.

## Цветовой дизайн:

- прозрачные

Технические параметры [в мм]				
Ширина покрытия	1060			
Общая ширина	1095			
Толщина листа	1,00			
Высота профиля	35			
Длина трапеции (L)	6000			

Полиэстер – Прозрачный

КОД	измение		ДАТА	ПОДПИСЬ	KJG	TR35		Scan code for 3D model	
БРЕН	БРЕНД ПРОИЗВОДИТЕЛЯ МАТЕРИАЛА ОТХОДОВ			ВЕС кг		ШКАЛА			
PA3N	РАЗМЕР-ПОЛУФАБРИКАТ								
ВСП	ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ			STN		НОМЕР СОРТИРОВКИ			
ИСПОЛНИТЕЛЬ Ing. Kluska M.			ПРИМЕЧАНИЕ		НОМЕР ПОЗИЦИИ				
ПРО	ВЕРИЛ				1				
TEXH	ЮЛОГ	ТЕХНОЛОГ			СТАРЫЙ ЧЕРТЕЖ		HOME	Р ЧЕРТЕЖА	
НАИМ	наименование Светопрозрачный трапециевидный профиль TR 35 [s=1,00]			Количество листов	TR-35	PRT	R Лис	ет Å	

Размеры [мм]					
Толщина в мм Длина (L) в мм		Площадь покрытия m²/шт.	Общая площадь м²/шт.		
1,00	6000	6,36	6,57		

Производитель оставляет за собой право на внесение в техническую документацию изменений

Создано: 03.12.2025 23:30:47

							• • •
1	2	3	4	5	6	7	8