

встраиваемая профильная система для раздвижных дверей-пеналов

system for sliding & pocket doors

SKILLED SE



Экосистема SKILLED SE для раздвижных дверей / пеналов

На обложке каталога мы неспроста разместили изображение железной дороги Синкансэн, поезда которой каждый день многократно пересекают остров на огромной скорости, символ японской экономики, высоких технологий, безопасности и надежности - это то, к чему мы стремимся в нашей раздвижной системе, ниже перечислим ключевые возможности:

Надежный монтаж

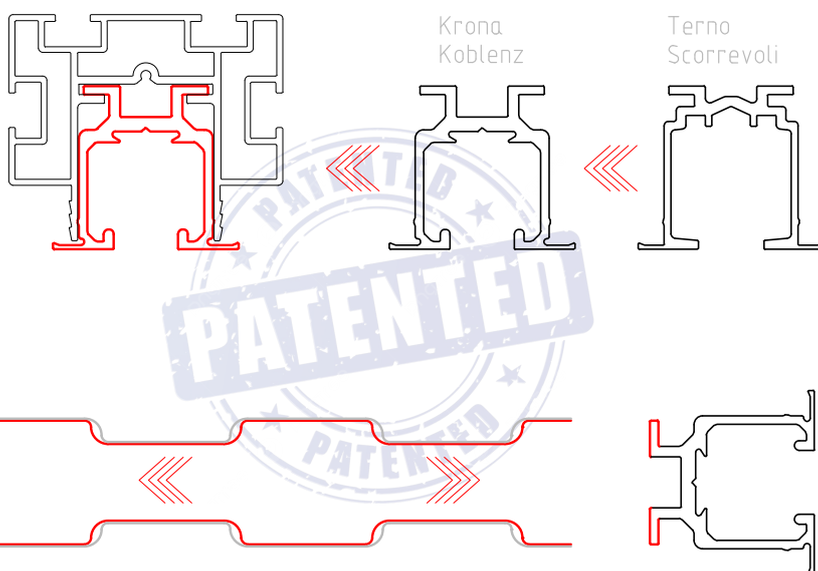
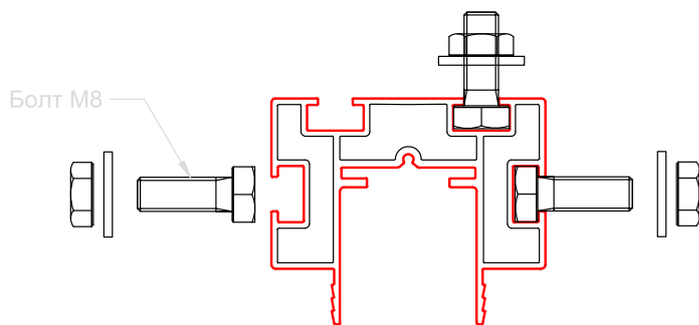
несущая, встраиваемая база из профиля сложной формы обеспечивает строгую геометрию и несущую способность для применяемых треков, их монтажа и обслуживания в любое время эксплуатации

Трек на ваш выбор

в любое время но как правило на финише отделочных работ в базу **ЛЕГКО** устанавливается трек-направляющая раздвижной системы а они имеются для трех известных брендов

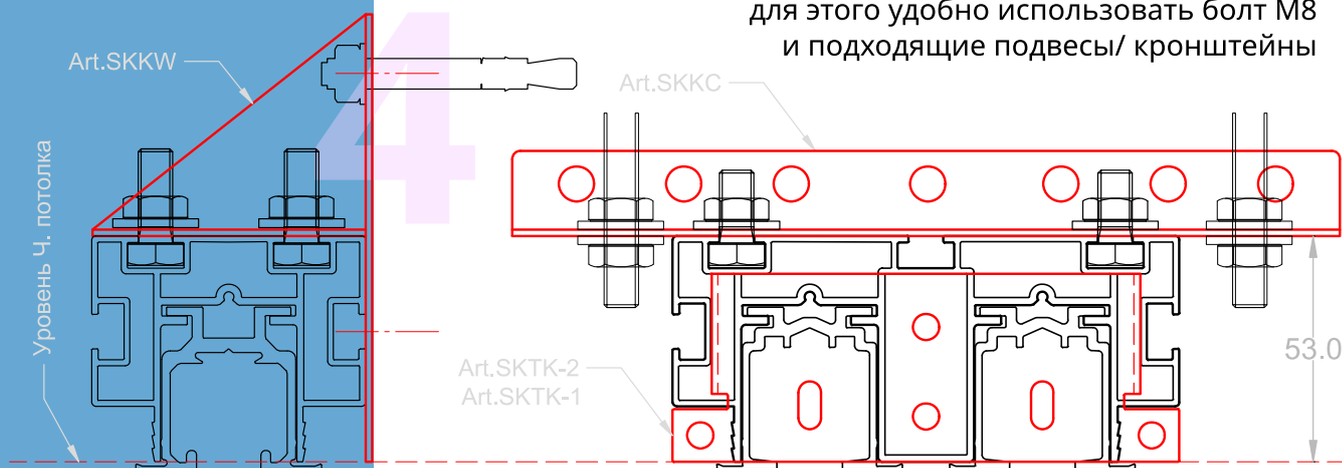
Система в ёлочку

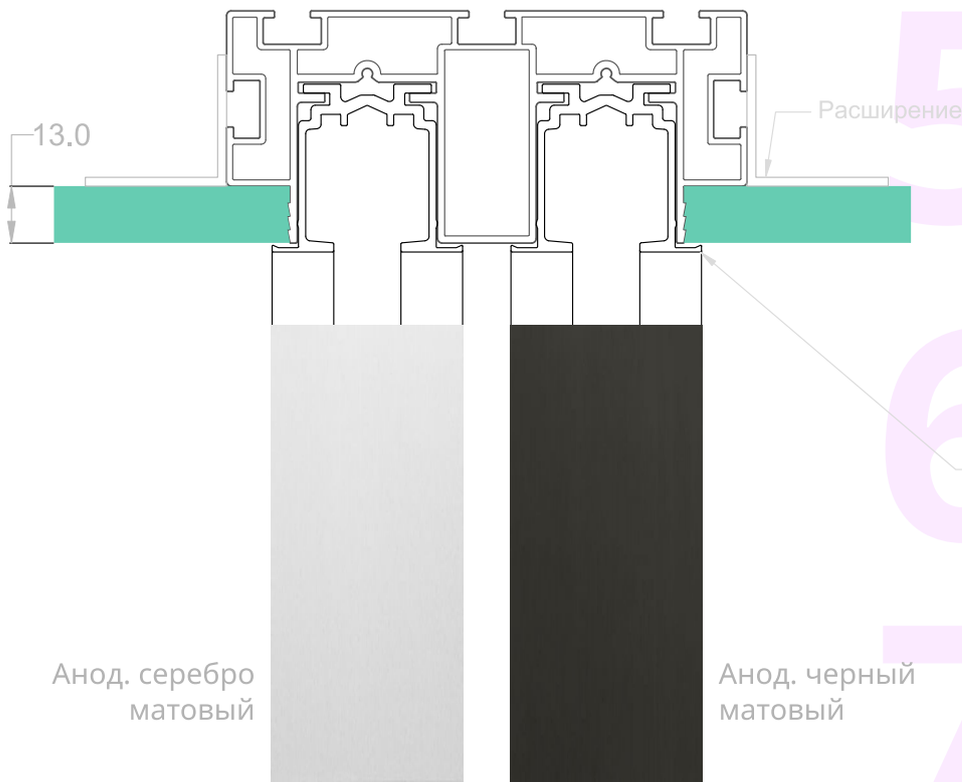
на ЧПУ выполняются точные фрезерные работы для придания базе сцепления форму лесенки что и обеспечивает возможность монтажа трека в любое время, особенно это важно для дверей - пеналов



Подвесы для настенного крепления, потолочного и торцевого

база позволяет надежно закрепиться с любой стороны для этого удобно использовать болт М8 и подходящие подвесы/ кронштейны





Телескопик

база под два трека позволяет сделать телескопическую систему в одну или обе стороны как открытую так и для дверей пеналов

Эстетика

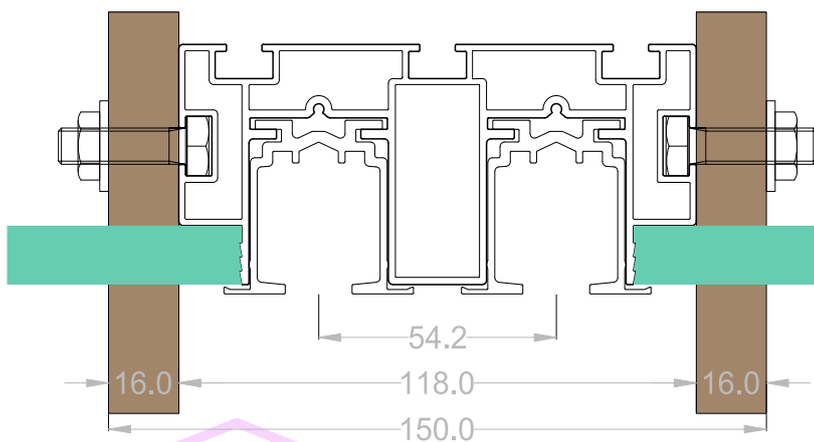
трек имеет небольшой нахлест на *проблемное место стыка потолочной панели и профиля базы. Это гарантирует красивое сопряжение потолочной панели и потолка даже при *дышащих потолках под нагрузкой двери

Цвета треков

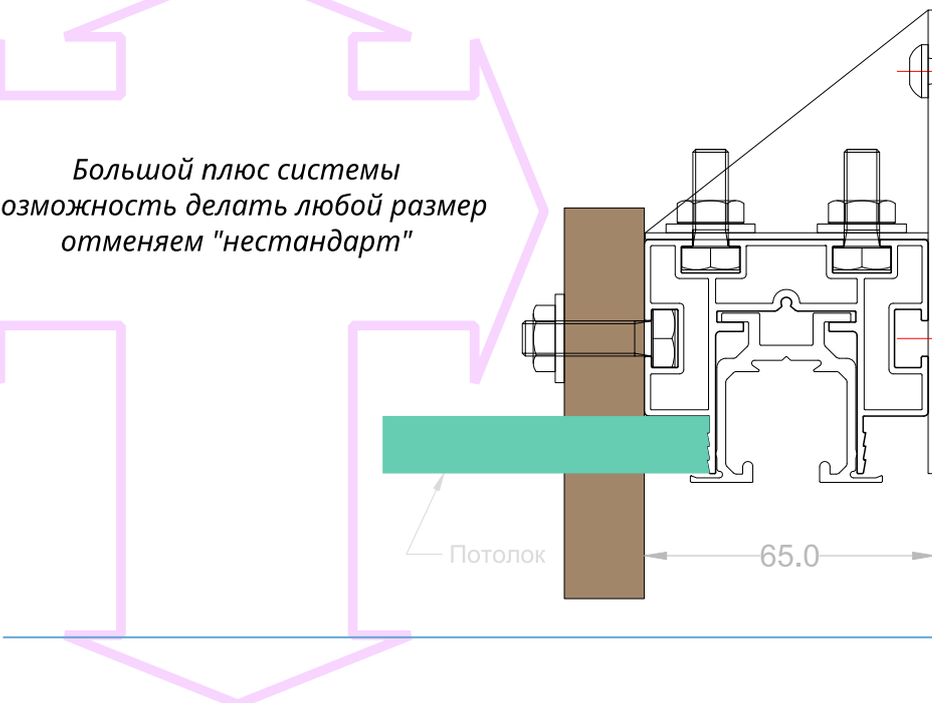
можно выбрать, в наличии на складе всегда анод. серебро и черный подойдет к черному трековому освещению

Сборка пеналов

происходит простой фиксацией к базе стенок из ЛДСП, ОСП, МДФ и др. подходящих листовых материалов толщиной 16, 18, 21... мм. Сама база уже формирует внутренний размер 64 либо 118 мм. При высоте более 2300 мм уже используются вертикальные металлические ребра жесткости.



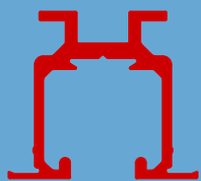
Большой плюс системы возможность делать любой размер отменяем "нестандарт"



Полупенал

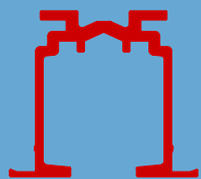
это когда необходимо наложить пенал на существующий проем в существующей стене. Так как одна стенка уже существует то нам остается смонтировать трек непосредственно на стену и на базу, которая задает глубину смонтировать вторую стенку кармана пенала

Рекомендуемая фурнитура для SKILLED SE



system 0500 + 0600

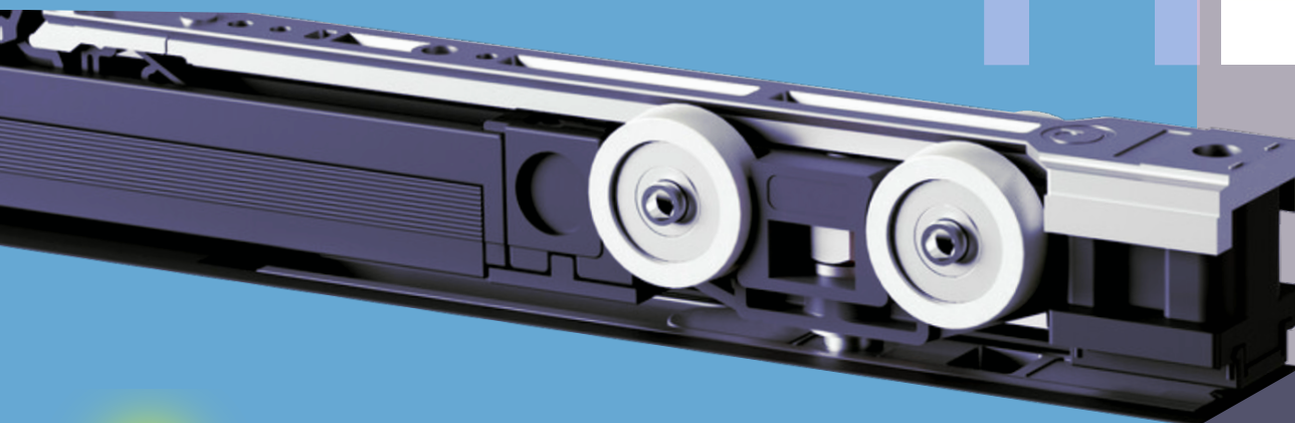
Трек **art. SK.TKK** под новую линейку раздвижной роликовой фурнитуры от **Krona Koblenz** серии **0500** и **PREMIUM** включая инновационную серию с магнитными демферами **MAGNUS**. Вся периферийная фурнитура к линейке 0500 работает в этой системе в штатном режиме



Трек **art. SK.TTS** для раздвижной фурнитуры **Terno Scorrevoli** подходит так же для фурнитуры **HÄFELE Classic & Slido D-Line**, соответственно и вся периферия в виде демферов, доводчиков, пуш-талков, синхронизаторов, врезных держателей дверного полотна и прочих аксессуаров совместимых с оригинальными треками данных брендов



HÄFELE



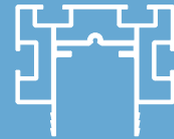
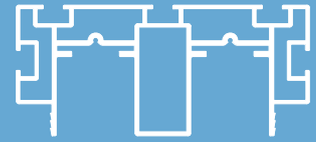
При заказе системы необходимо выбрать трек **art. SKKK** или **art. SKTS**



msk@doorway.design

Компоненты системы SKILLED SE

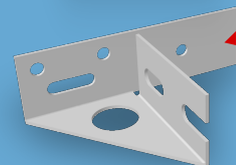
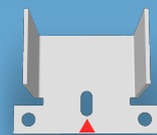
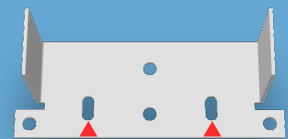
описание	формат	вес кг.	ед.	артикул
Встраиваемый в потолок и пеналы алюминиевый профиль двухкалейной базы для треков - шин раздвижной системы телескопик в одну или разные стороны	1,5 м	3,968	штука	SK.BAZA.2
	2 м	5,290		
	3 м	7,935		
	4 м	10,580		
	6 м	15,870		
Встраиваемый в потолок и пеналы алюминиевый профиль однокалейной базы для треков - шин раздвижной системы в одну или разные стороны	1,5 м	2,337	штука	SK.BAZA.1
	2 м	3,116		
	3 м	4,674		
	4 м	6,232		
	6 м	9,348		
Алюминиевый профиль трек - шины, вставка в SK.BAZA. 1/2 под роликовые системы Krona Koblenz NEW 0500 серии и премиум	1,5 м	1,326	штука	SK.TKK-C0 SK.TKK-C35
	2 м	1,768		
	3 м	2,652		
	4 м	3,536		
	6 м	5,304		
Алюминиевый профиль трек - шины, вставка в SK.BAZA. 1/2 под роликовые системы Terno Scorrevoli или HAFELE Classik & Slido D-Line	1,5 м	1,233	штука	SK.TTS-C0 SK.TTS-C35
	2 м	1,644		
	3 м	2,466		
	4 м	3,288		
	6 м	4,932		
Стальной потолочный поперечный подвес для SK.BAZA.1/2	x 2	0,240	штука	SKKC
	x 3			
	x 4			
	x 5			
Стальной настенный торцевой кронштейн для встраиваемого профиля SK.BAZA.2	x 1	0,155	штука	SKTK-2
	x 2			
Стальной настенный торцевой кронштейн для встраиваемого профиля SK.BAZA.1	x 1	0,105	штука	SKTK-1
	x 2			
Стальной настенный продольный кронштейн для встраиваемого профиля SK.BAZA.1/2	x 2	0,235	штука	SKKW
	x 3			
	x 4			
	x 5			



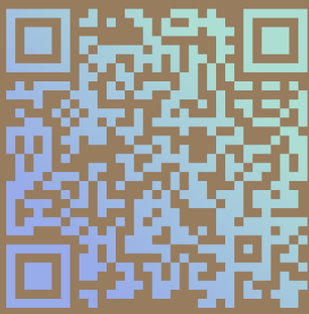
серебро
черный



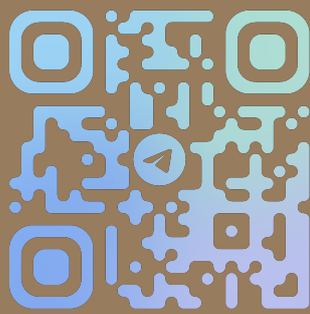
серебро
черный



Торцевые кронштейны art. SKTK-1/2 и настенный art. SKKW совпадают по нижней базе с уровнем чистового потолка, что облегчает разметку и монтаж треков! ▲



PRICE DWS DESIGN



@DOORWAYDESIGN