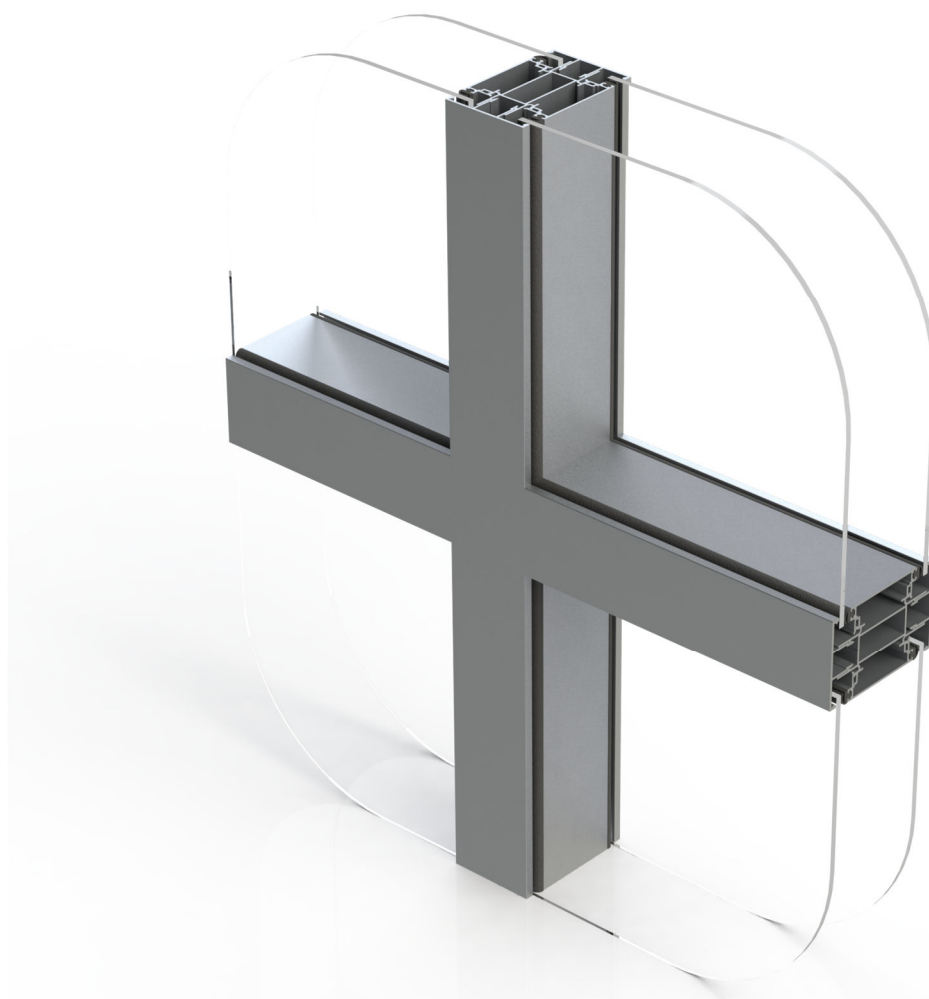


Альбом технічних рішень KMD 18

Система офісних алюмінієвих перегородок



Опис системи

Система офісних перегородок призначена для організації зручного робочого простору, зонування приміщень холів, переговорних, кабінетів та ін.

За рахунок широкого вибору конструктивних елементів, варіантів покриттів та колірного оформлення профілів можна реалізувати будь-який дизайнерський задум: наприклад, вибрати поєднання засклених та глухих секцій, тонованого, матового та декоративного скла, жалюзі різних типів.

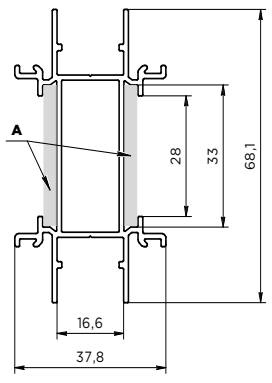
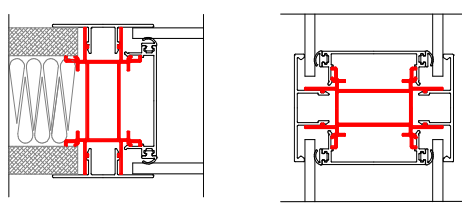
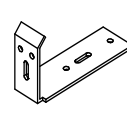
Алюмінієві перегородки це практичний варіант зонування приміщення. Перегородки з алюмінієвого профілю відрізняються своєю високою міцністю, довговічністю, стійкістю до перепадів температур та вологи, а також здатністю перекривати прорізи великих розмірів. Перегородки з алюмінію легкі в експлуатації, мають відмінну звукоізоляцію до 40дБ.

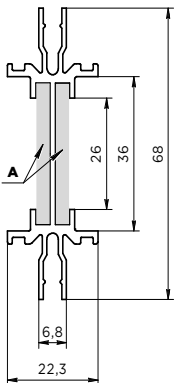
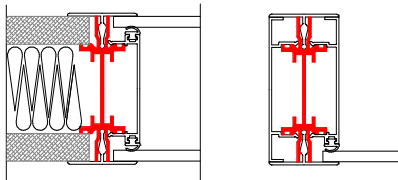
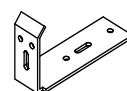
Алюмінієві перегородки затребувані як в офісних, так і в житлових приміщеннях і дозволяють розширювати приміщення, підвищувати комфортність і додавати ексклюзивність в інтер'єр.

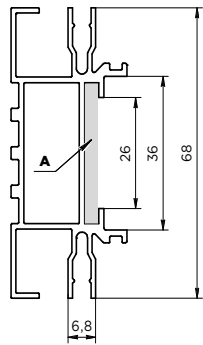
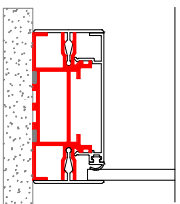
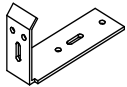
Основні переваги:

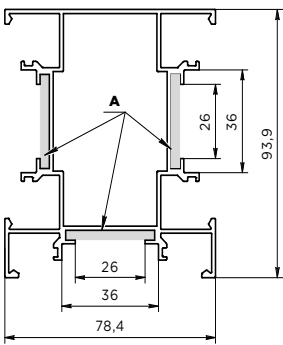
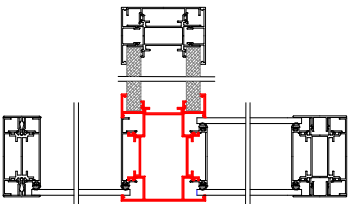
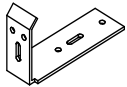
- Система забезпечує низку готових, практичних рішень. Модульна структура забезпечує оптимальне рішення для будь-якого приміщення усередині будівлі.
- Система забезпечує максимальну область видимості, а також можливість створення різних конструкцій за допомогою поєднання скляних та непрозорих елементів.
- Кольори, що використовуються для фарбування профілів, сумісні із шкалою кольорів RAL. Також можливе використання покриття "під дерево".
- Багаті можливості оформлення додадуть приміщенню елегантного та естетичного вигляду.

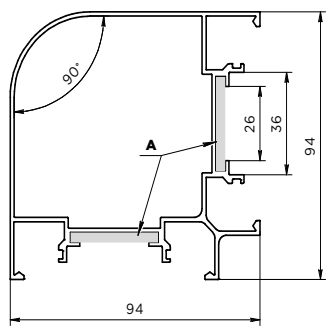
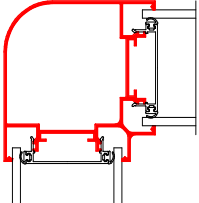
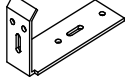
Профілі

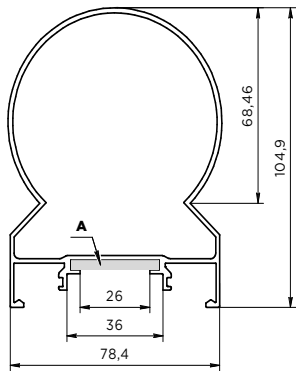
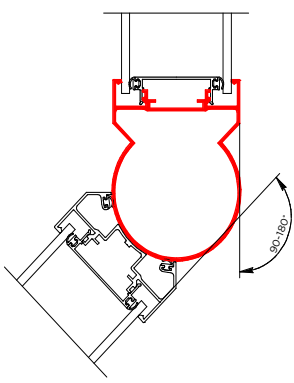
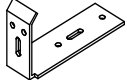
Найменування, артикул	Ескиз перерізу профіля	Маса кг/п.м.	Зовнішній периметр, мм	Моменти інерції	
				I _x , см ⁴	I _y , см ⁴
Стойка KMD 18MD01		0.804	378	10.95	3.01
Типові перерізи		З'єднувач A KMD 27A2101			
					

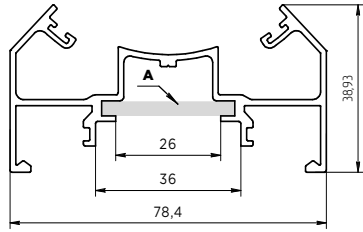
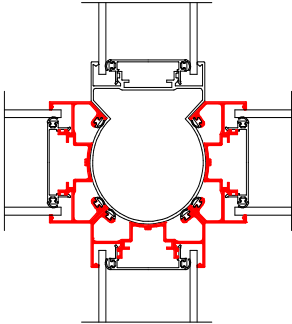
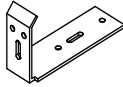
Найменування, артикул	Ескиз перерізу профіля	Маса кг/п.м.	Зовнішній периметр, мм	Моменти інерції	
				I _x , см ⁴	I _y , см ⁴
Сійки KMD 18MD02		0.655	334	9.60	0.52
Типові перерізи		З'єднувач A KMD 27A2101			
					

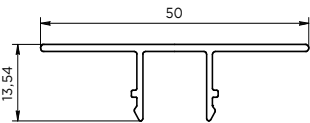
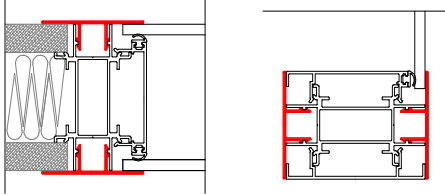
Найменування, артикул	Ескиз перерізу профіля	Маса кг/п.м.	Зовнішній периметр, мм	Моменти інерції	
				I _x , см ⁴	I _y , см ⁴
Профіль стійки крайньої KMD 18BD01		0.922	401	13.71	2.57
Типові перерізи		З'єднувач A KMD 27A2101			
					

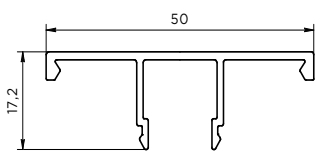
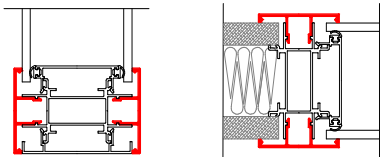
Найменування, артикул	Ескиз перерізу профіля	Маса кг/п.м.	Зовнішній периметр, мм	Моменти інерції	
				I _x , см ⁴	I _y , см ⁴
Профіль стійки Т-подібної KMD 18DD01		1.962	713	72.08	44.85
Типові перерізи		З'єднувач A KMD 27A2101			
					

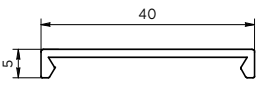
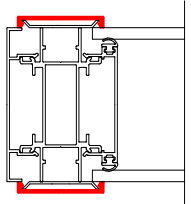
Найменування, артикул	Ескиз перерізу профіля	Маса кг/п.м.	Зовнішній периметр, мм	Моменти інерції	
				I _x , см ⁴	I _y , см ⁴
Профіль стійки кутової 90° KMD 18DD02		1.916	615	71.87	71.87
Типові перерізи		З'єднувач A KMD 27A2101			
					

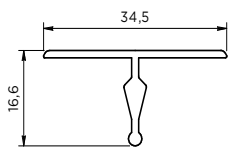
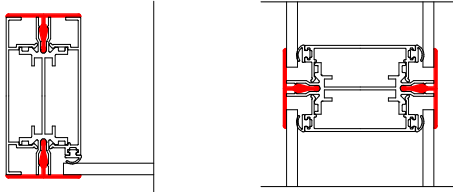
Найменування, артикул	Ескиз перерізу профіля	Маса кг/п.м.	Зовнішній периметр, мм	Моменти інерції	
				I _x , см ⁴	I _y , см ⁴
Профіль стійки кутової KMD 18DD03		1.759	459	76.28	56.59
Типові перерізи		З'єднувач A KMD 27A2101			
					

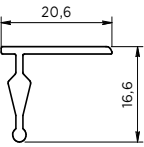
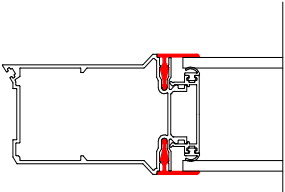
Найменування, артикул	Ескиз перерізу профіля	Маса кг/п.м.	Зовнішній периметр, мм	Моменти інерції	
				I _x , см ⁴	I _y , см ⁴
Профіль адаптера стійки кутової KMD 18AD02		1.039	496	3.52	29.06
Типові перерізи		З'єднувач A KMD 27A2101			
					

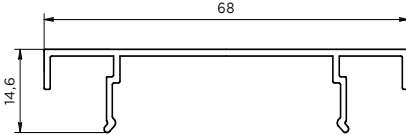
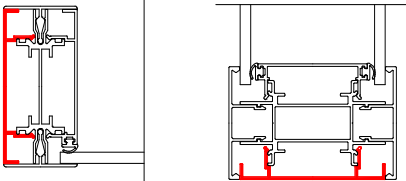
Найменування, артикул	Ескиз перерізу профіля	Маса кг/п.м.	Зовнішній периметр, мм	Моменти інерції	
				I _x , см ⁴	I _y , см ⁴
Профіль кришки притиску 6-8 мм KMD 18PD01		0.257	152	0.13	1.47
Типові перерізи					
					

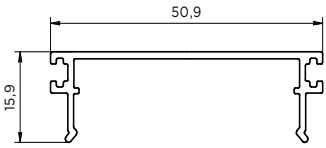
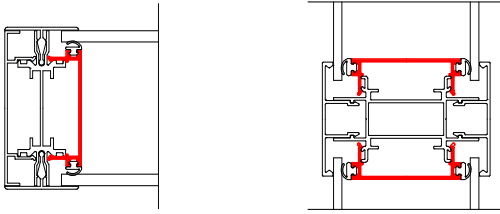
Найменування, артикул	Ескиз перерізу профіля	Маса кг/п.м.	Зовнішній периметр, мм	Моменти інерції	
				$I_x, \text{см}^4$	$I_y, \text{см}^4$
Профіль кришки притиску 4-5 мм KMD 18PD02		0.339	182	0.28	2.52
Типові перерізи					
					

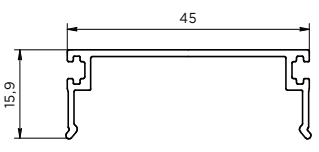
Найменування, артикул	Ескиз перерізу профіля	Маса кг/п.м.	Зовнішній периметр, мм	Моменти інерції	
				$I_x, \text{см}^4$	$I_y, \text{см}^4$
Профіль кришки декоративної KMD 18PD05		0.192	98	0.01	1.27
Типові перерізи					
					

Найменування, артикул	Ескиз перерізу профіля	Маса кг/п.м.	Зовнішній периметр, мм	Моменти інерції	
				$I_x, \text{см}^4$	$I_y, \text{см}^4$
Профіль Т-подібної кришки притиску KMD 18PD03		0.208	103	0.18	0.43
Типові перерізи					
					

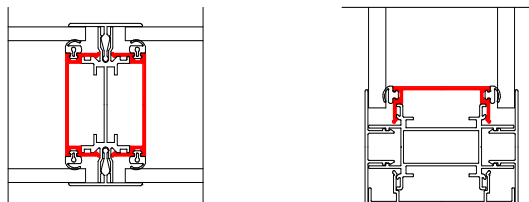
Найменування, артикул	Ескиз перерізу профіля	Маса кг/п.м.	Зовнішній периметр, мм	Моменти інерції	
				$I_x, \text{см}^4$	$I_y, \text{см}^4$
Профіль Г-подібної кришки притиску KMD 18PD06		0.160	75	0.15	0.16
Типові перерізи					
					

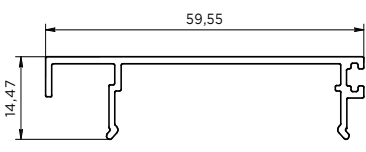
Найменування, артикул	Ескиз перерізу профіля	Маса кг/п.м.	Зовнішній периметр, мм	Моменти інерції	
				$I_x, \text{см}^4$	$I_y, \text{см}^4$
Профіль кришки фальцевої крайньої KMD 18PD04		0.353	219	0.18	6.27
Типові перерізи					
					

Найменування, артикул	Ескиз перерізу профіля	Маса кг/п.м.	Зовнішній периметр, мм	Моменти інерції	
				$I_x, \text{см}^4$	$I_y, \text{см}^4$
Кришка фальцева подвійна 4-5мм KMD 18AD01		0.300	183	0.22	3.79
Типові перерізи					
					

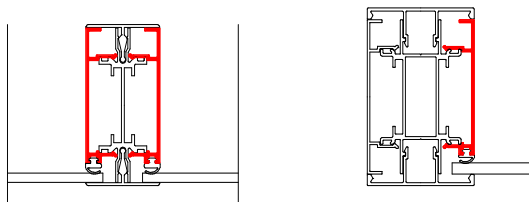
Найменування, артикул	Ескиз перерізу профіля	Маса кг/п.м.	Зовнішній периметр, мм	Моменти інерції	
				$I_x, \text{см}^4$	$I_y, \text{см}^4$
Кришка фальцева подвійна 6-8мм KMD 18AD03		0.277	169	0.21	2.97

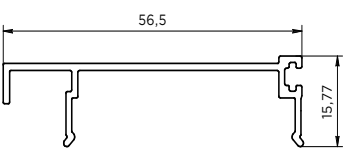
Типові перерізи



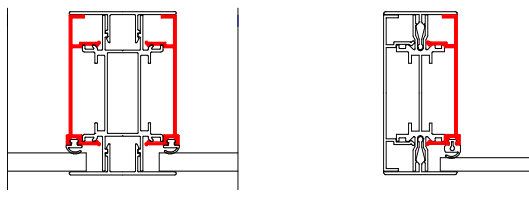
Найменування, артикул	Ескиз перерізу профіля	Маса кг/п.м.	Зовнішній периметр, мм	Моменти інерції	
				$I_x, \text{см}^4$	$I_y, \text{см}^4$
Кришка фальцева одинарна 4-5мм KMD 18AD04		0.322	198	0.18	4.84

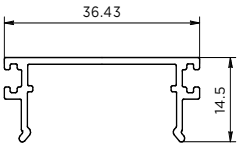
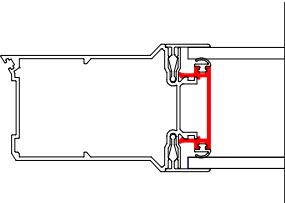
Типові перерізи

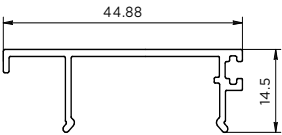
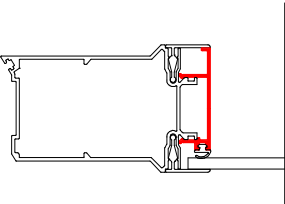


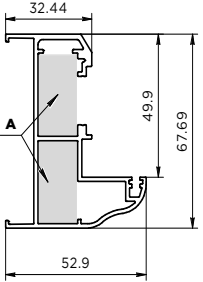
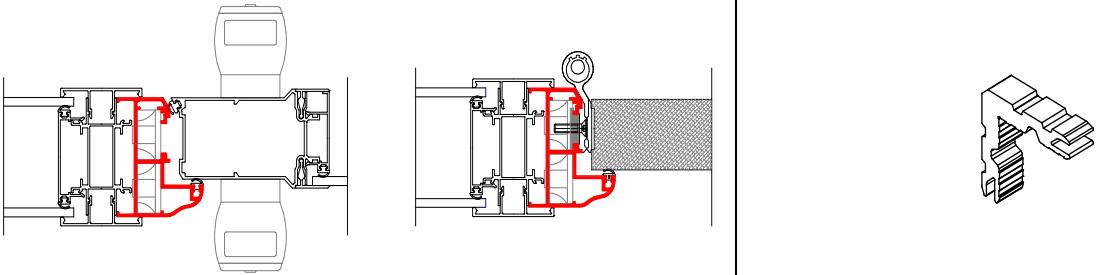
Найменування, артикул	Ескиз перерізу профіля	Маса кг/п.м.	Зовнішній периметр, мм	Моменти інерції	
				$I_x, \text{см}^4$	$I_y, \text{см}^4$
Кришка фальцева одинарна 6-8мм KMD 18AD05		0.314	193	0.18	4.41

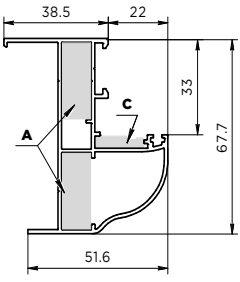
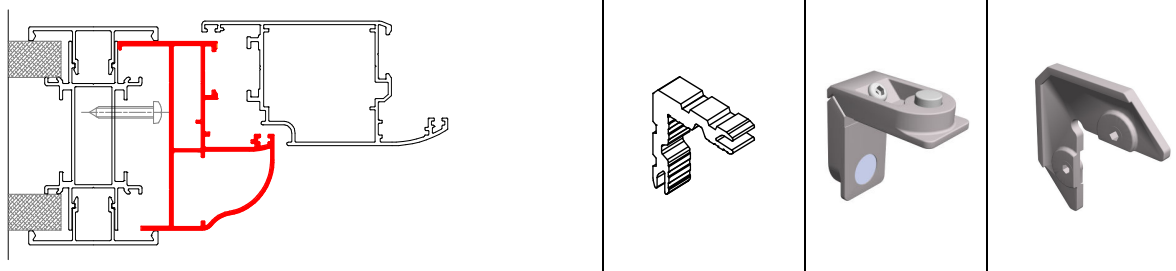
Типові перерізи



Найменування, артикул	Ескиз перерізу профіля	Маса кг/п.м.	Зовнішній периметр, мм	Моменти інерції	
				$I_x, \text{см}^4$	$I_y, \text{см}^4$
Кришка фальцева подвійна KMD 18AD08		0.246	150	0.16	1.56
Типові перерізи					
					

Найменування, артикул	Ескиз перерізу профіля	Маса кг/п.м.	Зовнішній периметр, мм	Моменти інерції	
				$I_x, \text{см}^4$	$I_y, \text{см}^4$
Кришка фальцева одинарна KMD 18AD09		0.260	162	0.17	2.04
Типові перерізи					
					

Найменування, артикул	Ескиз перерізу профіля	Маса кг/п.м.	Зовнішній периметр, мм	Моменти інерції	
				I _x , см ⁴	I _y , см ⁴
Рама дверна KMD 18FD01		1.075	367	22.03	6.97
Типові перерізи		З'єднувач A KMD CC-109-28.5			
					

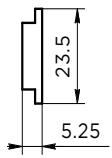
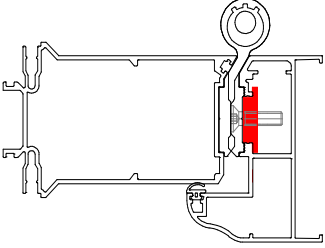
Найменування, артикул	Ескиз перерізу профіля	Маса кг/п.м.	Зовнішній периметр, мм	Моменти інерції	
				I _x , см ⁴	I _y , см ⁴
Рама дверна KMD 18FD03		0.979	321	18.0	7.72
Типові перерізи		З'єднувачі			
		A KMD CC-101-26.5/ KMD LC-1127		C KMD LC-174	
					

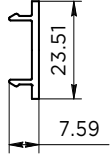
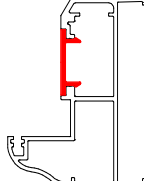
Найменування, артикул	Ескиз перерізу профіля	Маса кг/п.м.	Зовнішній периметр, мм	Моменти інерції	
				I _x , см ⁴	I _y , см ⁴
Стулка дверна KMD 18VD01		1.318	381	17.87	45.09
Типові перерізи		З'єднувач A KMD CC-123-42.9			

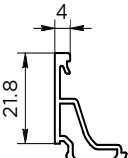
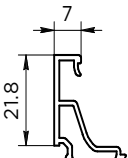
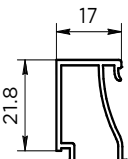
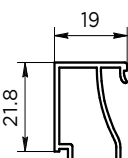
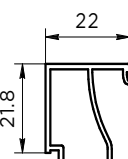
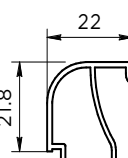
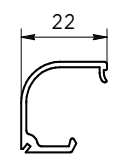
Найменування, артикул	Ескиз перерізу профіля	Маса кг/п.м.	Зовнішній периметр, мм	Моменти інерції	
				I _x , см ⁴	I _y , см ⁴
Z - стулка KMD 40-204-00		1.000	384	11.76	25.07
З'єднувачі					
A KMD CC-105-26.5/ KMD LC-4327		B KMD LC-174		C KMD PK-20	

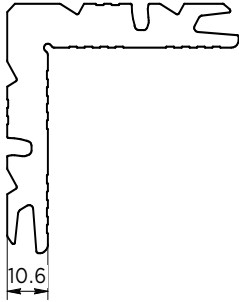
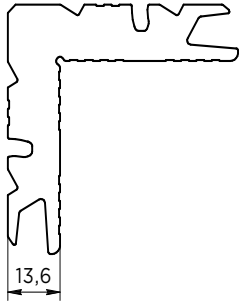
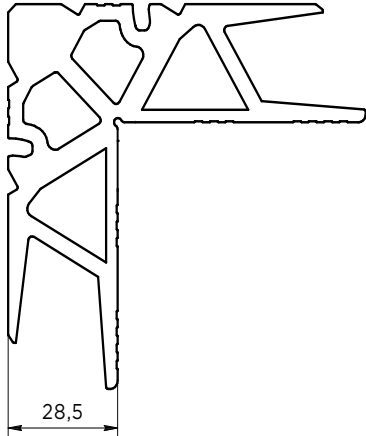
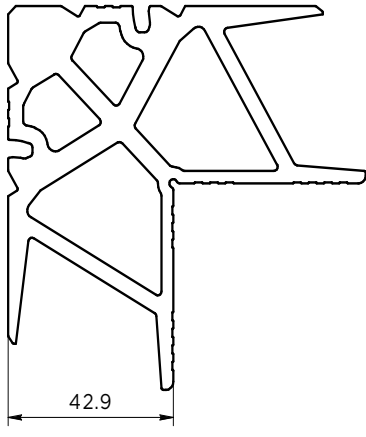
Найменування, артикул	Ескиз перерізу профіля	Маса кг/п.м.	Зовнішній периметр, мм	Моменти інерції	
				I _x , см ⁴	I _y , см ⁴
Z - стулка KMD 40-205-00		1.000	384	10.75	25.16
З'єднувачі					
A KMD CC-105-26.5/ KMD LC-4327		B KMD LC-174		C KMD PK-20	

Найменування, артикул	Ескиз перерізу профіля	Маса кг/п.м.	Зовнішній периметр, мм	Моменти інерції	
				I _x , см ⁴	I _y , см ⁴
Тримач фетру KMD 40-404-00		0.492	260	1.99	5.01
Типові перерізи					

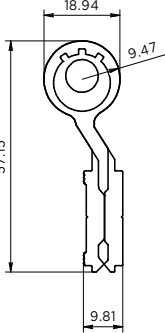
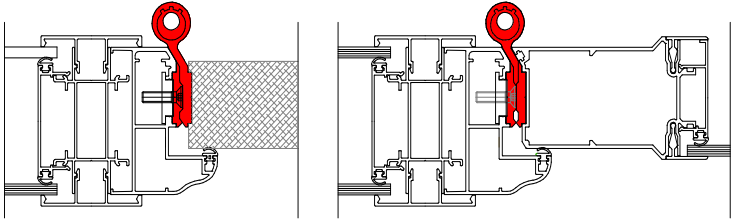
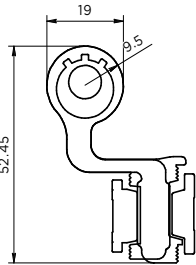
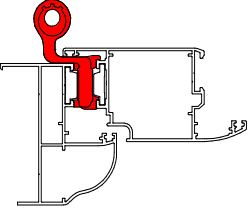
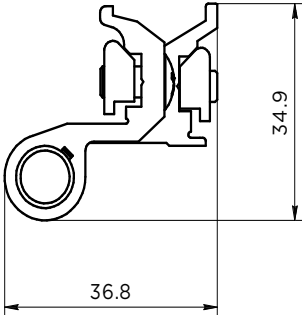
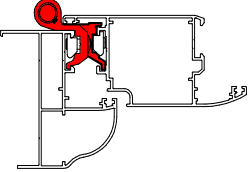
Найменування, артикул	Ескиз перерізу профіля	Маса кг/п.м.	Зовнішній периметр, мм	Моменти інерції	
				I _x , см ⁴	I _y , см ⁴
Профіль фальцевий KMD 18AD06		0.269	58	0.32	0.02
Типові перерізи					
					

Найменування, артикул	Ескиз перерізу профіля	Маса кг/п.м.	Зовнішній периметр, мм	Моменти інерції	
				I _x , см ⁴	I _y , см ⁴
Кришка фурнітурного пазу KMD 18AD07		0.151	73	0.28	0.70
Типові перерізи					
					

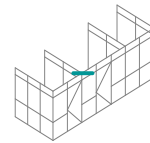
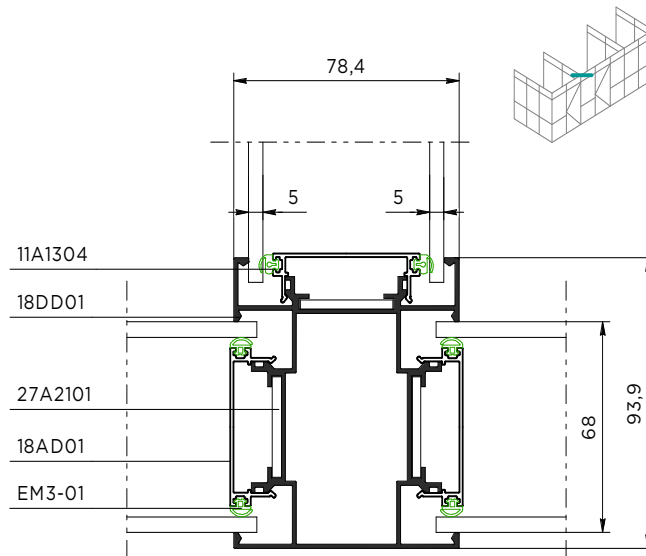
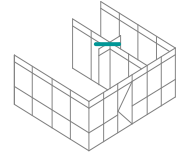
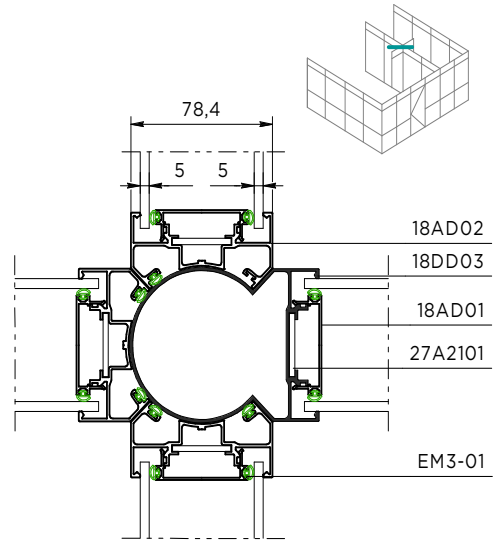
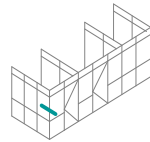
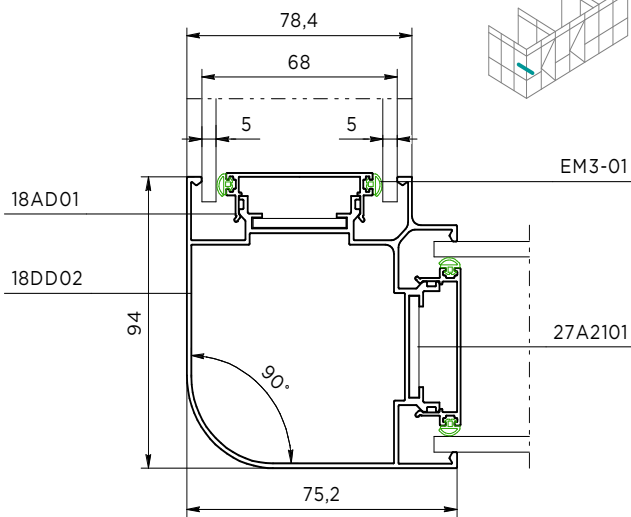
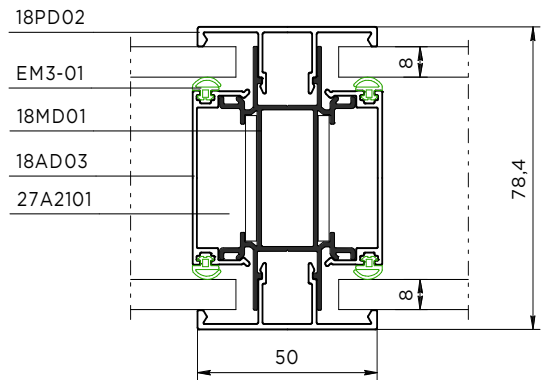
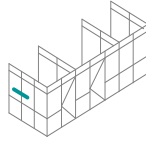
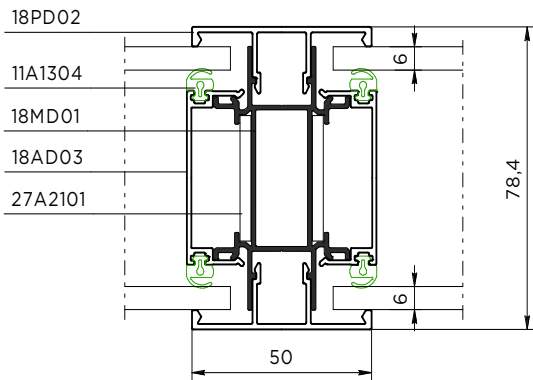
Найменування, артикул	Ескиз перерізу профіля	Маса кг/п.м.	Зовнішній периметр, мм	Моменти інерції	
				I _x , см ⁴	I _y , см ⁴
Штапик 4мм KMD 08-101-00		0.219	127	0.54	0.24
Штапик 7мм KMD 08-102-00		0.225	136	0.59	0.23
Штапик 17мм KMD 08-107-00		0.261	158	0.76	0.40
Штапик 19мм KMD 08-108-00		0.268	162	0.79	0.43
Штапик 22мм KMD 08-109-00		0.279	168	0.83	0.52
Штапик 22мм KMD 08-110-00		0.267	160	0.77	0.48
Штапик 22мм KMD 08-111-00		0.217	116	0.59	0.36

Найменування, артикул	Ескиз перерізу профіля	Маса кг/п.м.	Зовнішній периметр, мм	Моменти інерції	
				I _x , см ⁴	I _y , см ⁴
З'єднувач KMD 09-101-00		2.570	304	25.49	25.49
З'єднувач KMD 09-109-00		3.172	308	28.16	28.16
З'єднувач KMD 09-123-00		4.385	481	96.71	96.71
З'єднувач KMD 09-105-00		5.473	469	107.29	107.29

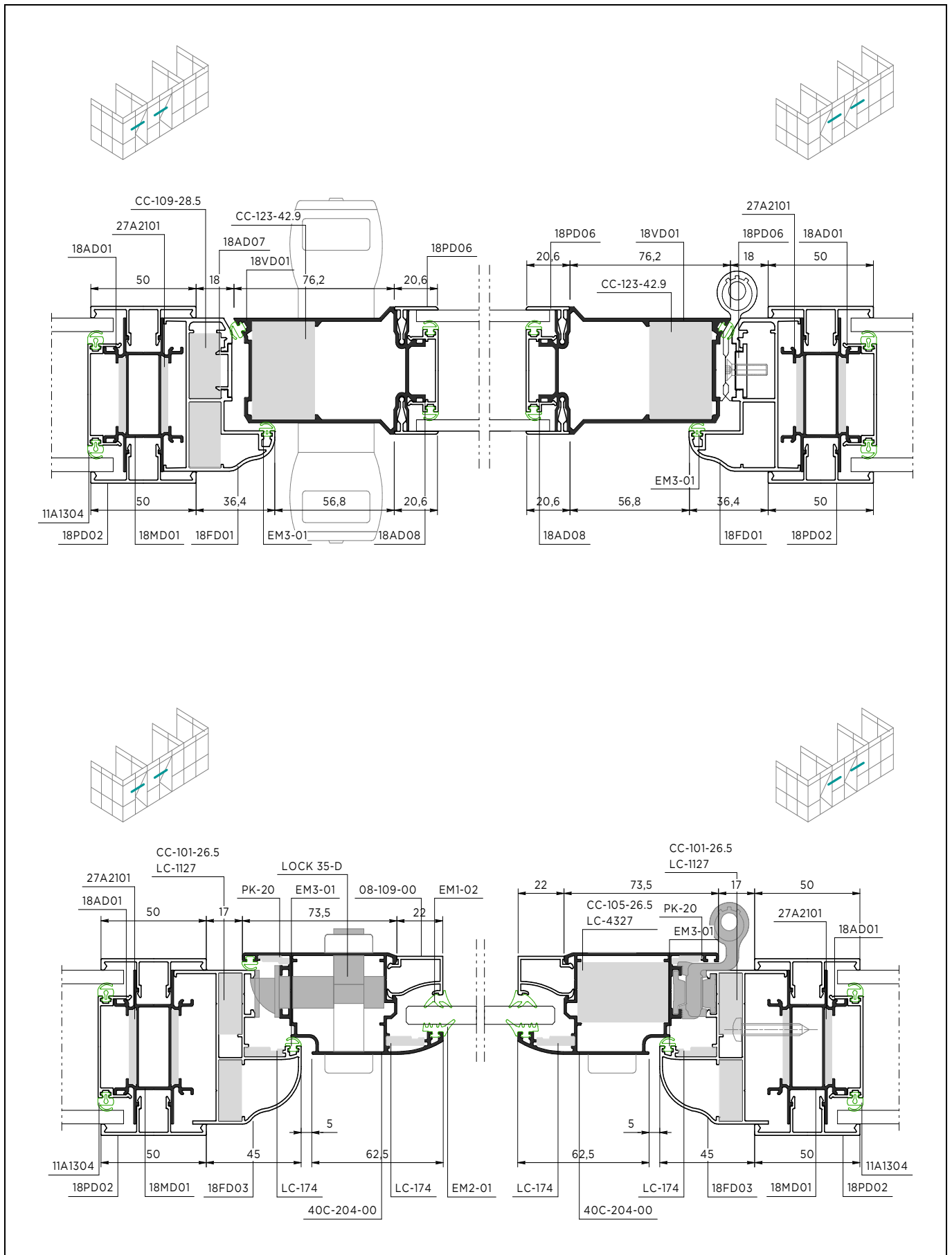
Петлі

Найменування, артикул	Ескиз	Типові перерізи
Петля KMD 15A1501		
Петля KMD 5603		
Петля KMD M10PR		

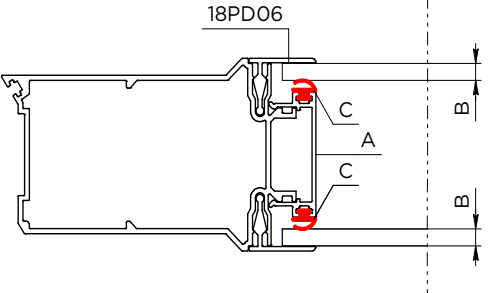
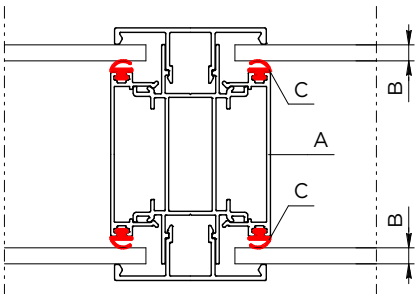
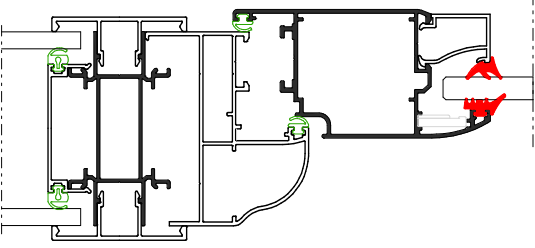
Типові вузли та перерізи




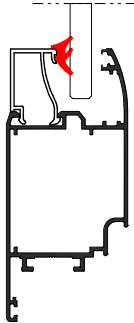

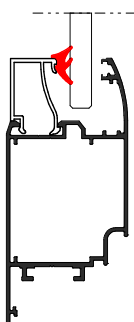

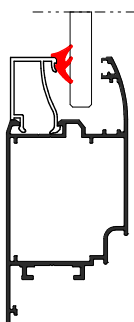
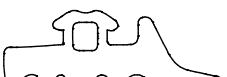
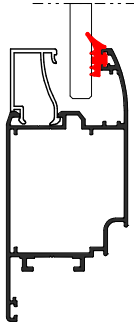
Типові вузли та перерізи

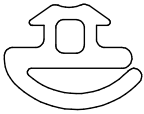
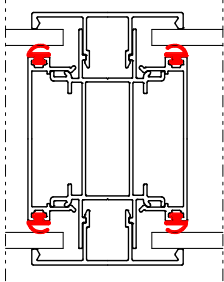

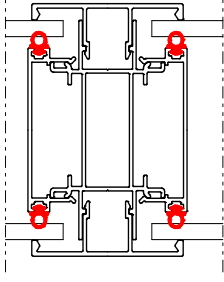
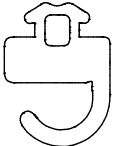
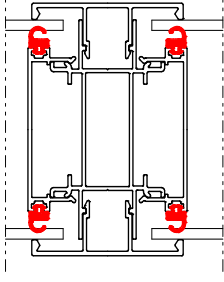
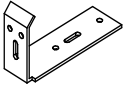
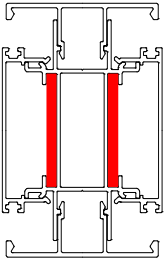
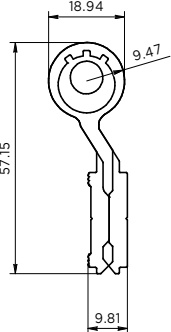
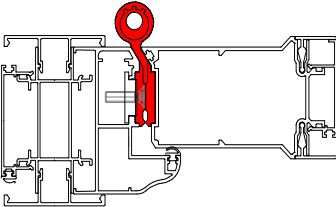


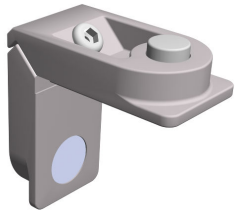
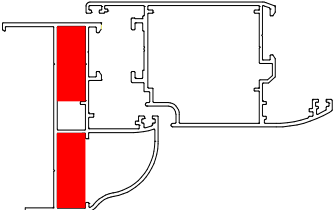
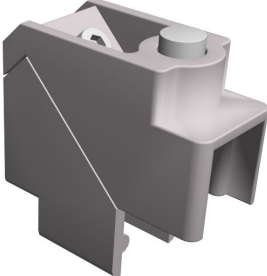
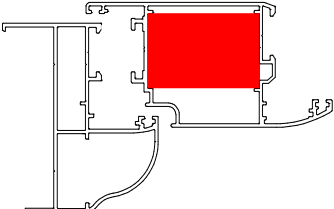
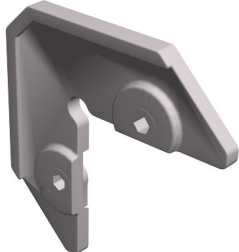
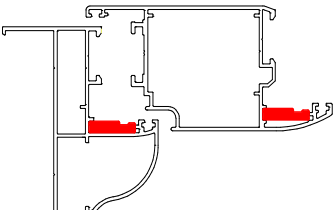

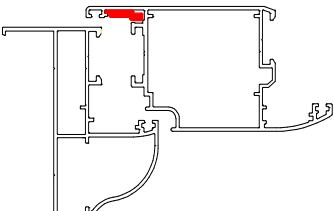
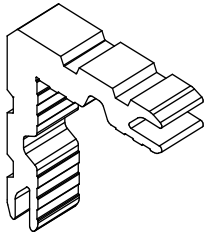
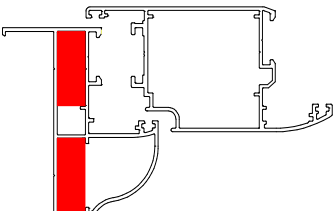
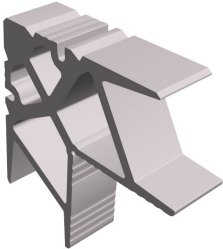
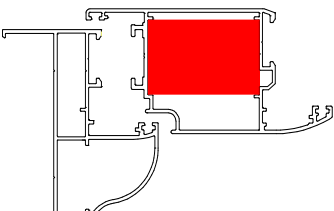
Таблиця заповнення

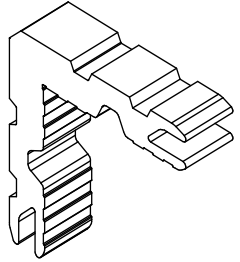
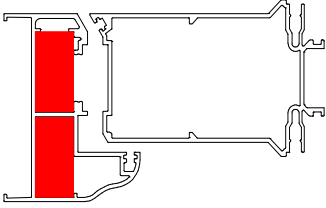
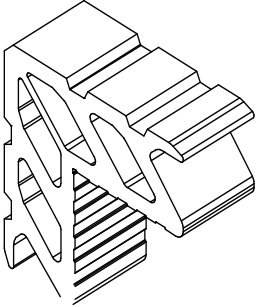
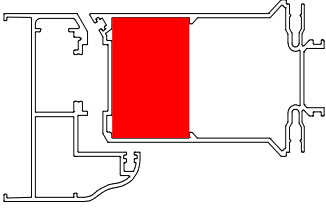
Ескиз	А криша фальцева	В товщина заповнення, мм	С ущільнювач	
	18AD08	4	11A1303	
	18AD08	5	EM3-01	
	18AD01	4	11A1303	
	18AD01	5	EM3-01	
	18AD03	6	11A1304	
	18AD03	8	EM3-01	
Ескиз	товщина заповнення, мм	ущільнювач під штапик	ущільнювач під зоповнення	штапик
	4	EM1-03	EM2-01	08-109-00 08-110-00 08-111-00
	5	EM1-02	EM2-01	08-109-00 08-110-00 08-111-00
	6	EM1-04	EM2-01	08-108-00
	8	EM1-04	EM2-01	08-107-00
	10	EM1-02	EM2-01	08-107-00
	20	EM1-02	EM2-01	08-102-00
	22	EM1-03	EM2-01	08-101-00

Комплектуючі

Найменування, артикул	Ескиз	Переріз	Матеріал
Ущільнювач під штапик EM1-02			EPDM
Ущільнювач під штапик EM1-03			EPDM
Ущільнювач під штапик EM1-04			EPDM
Ущільнювач під зоповнення EM2-01			EPDM

Найменування, артикул	Ескиз	Переріз	Матеріал
Ущільнювач EM3-01			EPDM
Ущільнювач 11A1303			EPDM
Ущільнювач 11A1303			EPDM
Найменування, артикул	Ескиз	Переріз	Сумісність
KMD 27A2101			KMD 18MD01 KMD 18BD01 KMD DD01 KMD DD02 KMD DD03 KMD AD02
KMD 15A1501			

Найменування, артикул	Ескиз	Переріз	Сумісність
KMD LC-1127			KMD 18FD01 KMD 18FD03
KMD LC-4327			KMD 40C-204-00 KMD 40C-205-00
KMD LC-174			KMD 18FD01 KMD 18FD03 KMD 40C-204-00 KMD 40C-205-00
KMD PK-20			KMD 18FD01 KMD 18FD03 KMD 40C-204-00 KMD 40C-205-00
KMD CC-101-26.5			KMD 18FD03
KMD CC-105-26.5			KMD 40C-204-00 KMD 40C-205-00

Найменування, артикул	Ескиз	Переріз	Сумісність
KMD CC-109-28.5			KMD 18FD01
KMD CC-123-42.5			KMD 18VD01

