

Galeco PVC²

SYSTEM
PVC²
GALECO

Це наступний крок в майбутнє і новаторський підхід до водостічної системи, через застосування відбірного ПВХ-матеріалу для створення квадратного профілю ринви.



Квадратний профіль



Підвищений блиск ринви



Допомога архітекторам



Спеціально відібраний матеріал ринви та труби

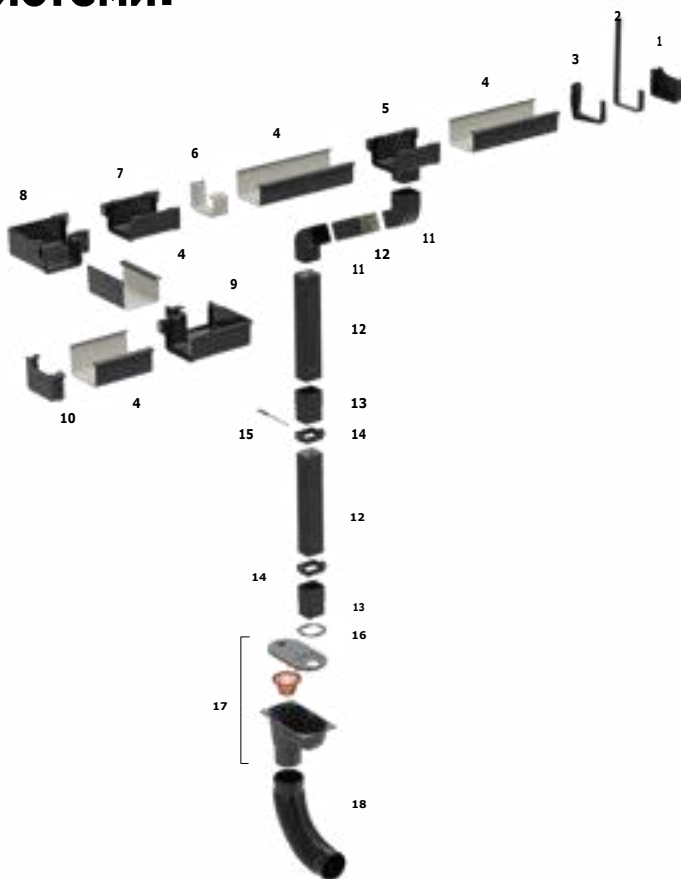


100% герметичність



Система гріючих кабелів

Список елементів і будова системи:



- 1 — Заглушка права
- 2 — Кронштейн металевий накладний
- 3 — Кронштейн з ПВХ
- 4 — Ринва
- 5 — Лійка
- 6 — Ущільнюючий елемент
- 7 — З'єднувач
- 8 — Кут внутрішній 90°
- 9 — Кут зовнішній 90°
- 10 — Заглушка ліва
- 11 — Коліно
- 12 — Труба
- 13 — З'єднувач труби
- 14 — Кронштейн труби
- 15 — Дюбель
- 16 — Клапан для труби 70x80mm
- 17 — Дощеприйман (з кошником і закріпками)
- 18 — Коліно еластичне

Кольорова гама

		135/70x80
RAL 7024	А Графітовий	■
RAL 9005	В Чорний	■

Таблиця продуктивності

Розташування
водостічної труби



Тип ринви / Розмір труби

135/70x80
180m2

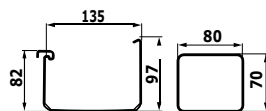
Елементи ринви

і водостічної труби 135/70x80

Елементи ринви 135

Ціну наведено з ПДВ в умовних одиницях

Елемент	Код	Шт.	Графітовий	Чорний
			A	B
Ринва 4 м.п.	RQ135-_-RY400-G	1	34,31	
Кронштейн ринви ПВХ	RQ135-_-HP----G	1	2,90	
Кронштейн ринви металевий	RQ135-_-HM----D	1	4,77	
З'єднувач ринви	RQ135-_-LA----G	1	21,56	
Кут внутрішній 90°	RQ135-_-LW090-G	1	37,86	
Кут зовнішній 90°	RQ135-_-LZ090-G	1	37,86	
Лійка 135°/80	RQ135-_-OP080-G	1	16,10	
Заглушка ліва	RQ135-_-ZL----G	1	12,13	
Заглушка права	RQ135-_-ZP----G	1	12,13	
Елементи водостоку 70x80				
Труба 4 м.п.	SQ080-_-RU400-G	1	27,31	
З'єднувач труби	SQ080-_-MU----G	1	7,84	
Коліно 67°	SQ080-_-KO067-G	1	7,62	
Кронштейн труби	SQ080-_-A-OM	1	4,62	



* Доступні кольори: чорний, графітовий, темно-коричневий, сірий

Елементи ринви

Акcesуари

Ціну наведено з ПДВ в умовних одиницях

Елементи	Код	Шт.	Ціна
Дощеприймач універсальний	OG-OSD---_BUT-A	1	12,79
Коліно еластичне	OG-POL110-KE110-K	1	5,17
Шпилька 160 мм		1	0,17
Шпилька 180 мм		1	0,32
Шпилька 200 мм		1	0,34
Шпилька 220 мм		1	0,37
Дюбель		1	0,03