



















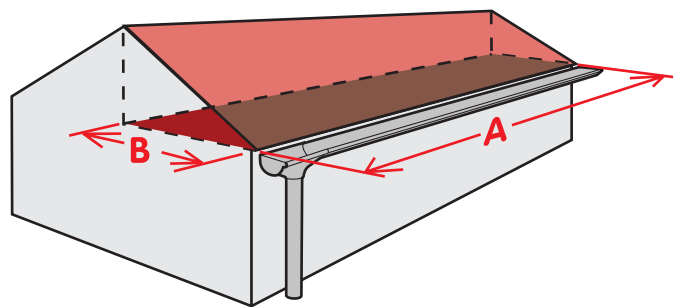


# РЪКОВОДСТВО ЗА МОНТАЖ на PVC улуги - система с лепене

## Определяне на диаметъра и броя на водосточните тръби

Максимална отводнявана площ в м <sup>2</sup> :										
20	65	100	160	65	100	65	100	70	65	70
Улук:										
										
LG 16	LG 25	LG 33		LG 28	LG 38	LG 30		LG 70		
Водосточна тръба:										
										
ø 50	ø 80	ø 100	ø 125	ø 80	ø 100	ø 80	73x100	ø 100	ø 80	73x100
										
				90x56	105x76					

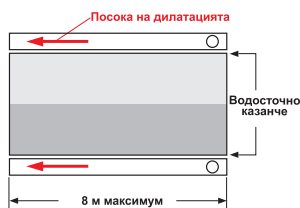


Отводнявана площ = A x B

Максимална дължина за едно водосточно казанче - 8 м.

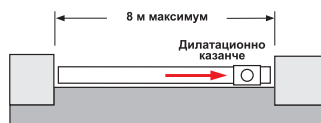
## Указания за брой на дилатационните елементи

(коефициент на дилатация : 0,7 мм на метър за промяна на t с 10°C).



1

**1** При монтаж на улуга – “права линия без промяна на посоката с ъгъл” – и дължина до 8 м, едно водосточно казанче е достатъчно. Дилатацията се поема от противоположния на водосточната тръба край на улуга.



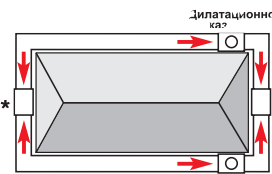
2

**2** При монтаж на улуга – “линия, ограничена в двата си края или в края, противоположен на водосточната тръба” – и дължина до 8 м, е необходимо използването на едно дилатационно водосточно казанче.



3

**3** При монтаж на улуга – “права линия с или без промяна на посоката с ъгъл” – се използват две водосточни казанчета и една дилатационна кутия\*. Разстоянието между двете водосточни казанчета трябва да е под 16 м.

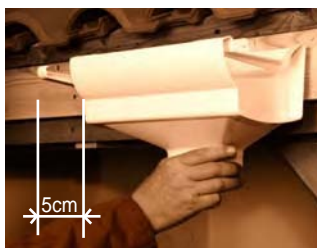


4

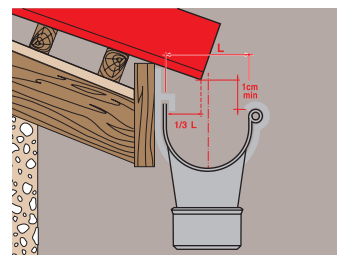
**4** При монтаж на улук на четири - скатен покрив се използват дилатационни казанчета и дилатационни кутии\*.

**Забележка :** Правилата за дилатация при системата Триумф са по-различни. При нея се използват само дилатационни казанчета. Едно дилатационно казанче без прекъсване на водния поток, позволява да се компенсира движението на профила между 2 фиксирани точки.

## Общи указания за монтаж



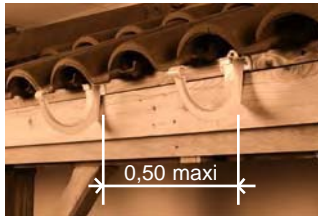
Крайните скоби за челна дъска се монтират след като се определи положението на съединителните елементи (водосточни казанчета, ъгли и др.). Скобите се поставят в двата края на челната дъска. Първата скоба се поставя на минимум 5 см. от края на улуга, а последната на минимум 5 см. от водосточното казанче, за да се осигури свободна дилатация. При монтажа да се предвиди наклон от 3 до 5 мм. на линеен метър. (Моделите Елит и Триумф могат да се монтират и хоризонтално).



При стрехата спазвайте правилата, показани на схемата.

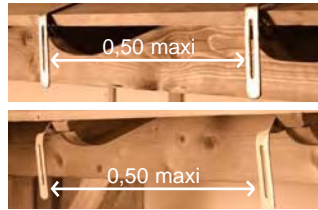
## Монтаж на скоби

За да се подредят скобите в една линия, между първата и последната скоба се опъва канап. Скобите се монтират през равни интервали от максимум 50 см.



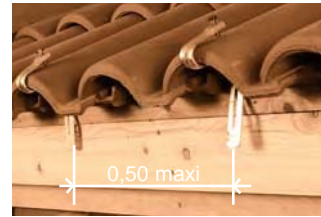
### Върху челна дъска

Скобите се монтират върху челната дъска.



### Върху носещо ребро

Скобите се фиксират към метална планка.

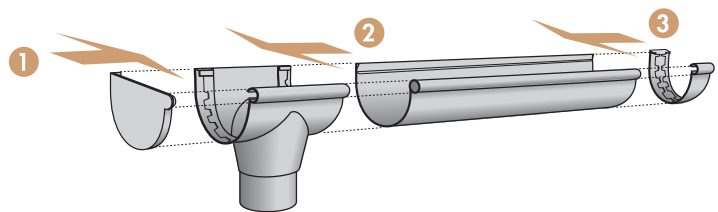


### Върху керемида

Скобите се фиксират към метална планка на върха на вълната.

## Монтаж на улука

- 1 Залепете тапата към водосточното казанче.
- 2 Залепете улука към водосточното казанче.
- 3 Залепете съединителната муфа към улука.



## Залепване

За по-добро залепване, използвайте само специални лепила за PVC.

- Всички залепвани елементи трябва да са сухи.
- Зачистете залепваните повърхности с шкурка.
- Нанесете достатъчно количество лепило.
- Внимателно съединете залепваните елементи, отчитайки, че лепилото засъхва след 15-20 сек.
- Монтирайте улука в скобите не по-рано от 15-20 мин. след залепването.



### Поставяне на улука

Улукът се прищипва в скобите, като се започва от задната му част.



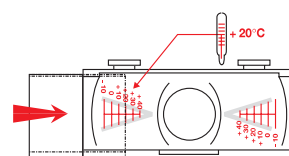
### Отрязване на улука

За отрязването на улука използвайте ножовка и зачистете с шкурка.



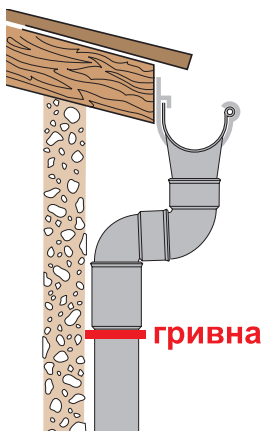
### Монтаж на дилатационно казанче

Дилатационното казанче трябва да е здраво закрепено, за да служи като фиксирана точка за добрата дилатация на улука.



При монтажа на улука към дилатационното казанче или кутия, край на улука трябва да съвпада с белега, съответстващ на температурата на въздуха в момента. Този край на улука не се лепи.

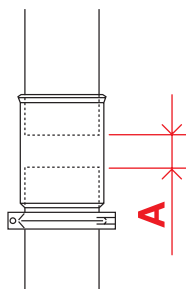
## Монтаж на водосточна тръба



Кривки се оформят с колена, муфи и водосточни тръби в зависимост от конкретния случай. За по-лесно демонтиране не залепяйте първото коляно за водосточното казанче. При покриви с по-голяма площ е препоръчително то да бъде залепено



За устойчиво закрепване на водосточните тръби е необходимо да се използват гривни под всяка муфа.



За да се осигури дилатация на водосточните тръби, разстоянието А трябва да е 2 см. Гривните се монтират на всеки 1,3 м.

## Специфични инструкции за полукръгли улуци - система със сглобяване

### Монтаж на улак LG 16



Фиксирайте скобите върху последната столица. Регулиращият елемент спомага за добро закрепване в зависимост от дебелината на столицата.

### Позициониране на водосточно казанче за система LG 16



Планката и подвижните скоби за поликарбонат се монтират на казанчето. Подвижните скоби за поликарбонат позволяват да се компенсира различната дебелина на челната дъска.

### Монтаж на съединителна муфа за LG 16, LG 25 и LG 33



Фиксирайте съединителната муфа върху дъската и закрепете улука чрез щракване като започнете от края.



Много точно застъпете края на улука според очертанията, маркирани на края на муфата.

### Монтаж на ъгъл за LG 16, LG 25 и LG 33



Ъгълът трябва да бъде захванат от две скоби на максимум 5 см.

# Специфични инструкции за модел Триумф

## Монтаж на улук



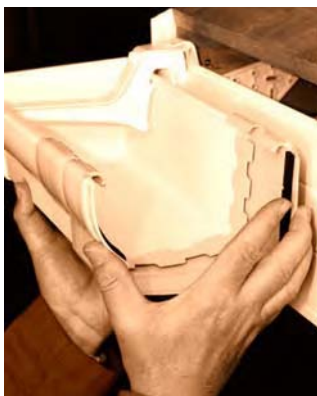
След като положите улук върху края на скобите, разклатете го, за да се прищипне в задната част на скобите.

## Отрязване на улук



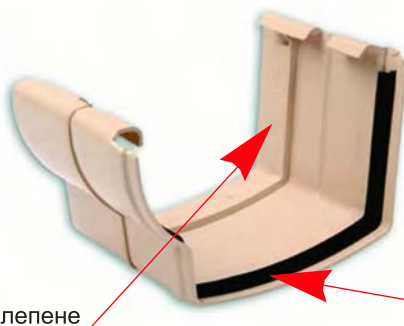
Отрежете с помощта на специален елемент за рязане на Триумф и зачистете отрязаното с пила.

## Монтиране на дилатационна кутия



Част за лепене

Нанесете равна ивица лепило в края на дилатационната кутия.



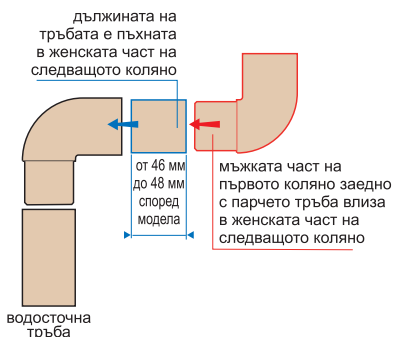
Част за сглобяване

Съединете улук с дилатационната кутия като я фиксирате спрямо съответстващата на температурата маркировъчна линия.



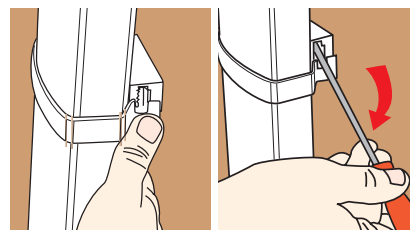
## Монтаж на водосточната тръба

Пригответе първата кривка, свързвайки двете колена с парче тръба с минимална дължина от 46 мм.



## Закрепване на водосточната тръба

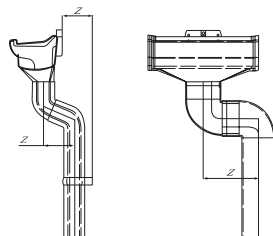
Закопчаването на скобата става чрез щракване, а разкопчаването с помощта на отверка.



## Смяна на посоката на водосточната тръба



За да смените посоката на водосточната тръба или за по-добро отичане, използвайте коляно за странична смяна на посоката.



Описание	LG 28 Z	LG 38 Z
Коляно 15°	19 мм	
Коляно 45°	54 мм	
Коляно 67°30	83 мм	100 мм
Коляно 87°30	112 мм	130 мм
Коляно 90° странично	150 мм	165 мм

## Свързване с цилиндрична отводнителна система



Универсалният крайник позволява свързването на водосточната тръба Триумф с цилиндричната отводнителна система.