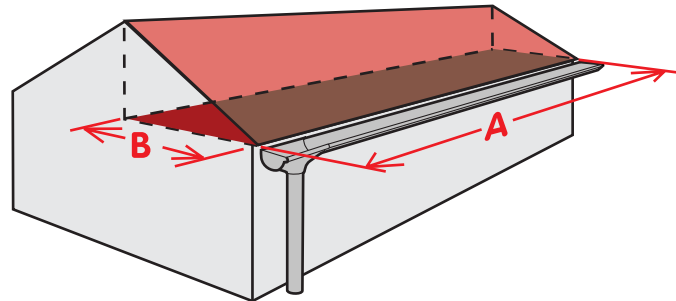


Ръководство за монтаж на PVC улуци - система с лепене

Определяне на диаметъра и броя на водосточните тръби

Максимална отводнявана площ в м ² :							
20	65	100	160	65	100	65	70
LG 16	LG 25	LG 33	LG 28	LG 38	LG 30	LG 70	
○ ø 50	○ ø 80	○ ø 100	○ ø 125	○ ø 80	○ ø 100	○ ø 80	73x100
90x56	105x76			73x100	ø 100	ø 80	73x100

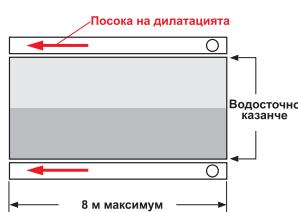


Отводнявана площ = А x В

Максимална дължина за едно водосточно казанче - 8 м.

Указания за брой на дилатационните елементи

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



1

При монтаж на улука – "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 улука.



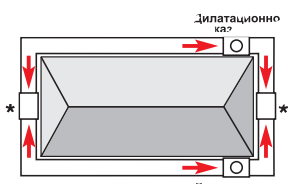
2

При монтаж на улука – "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

При монтаж на улука – "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.

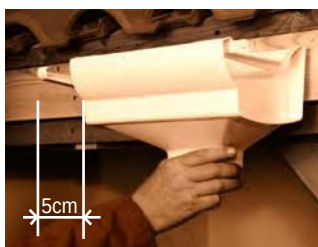


4

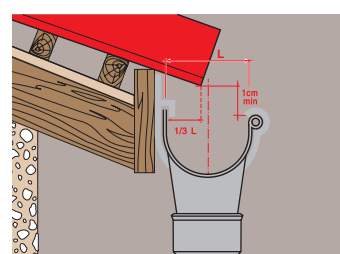
При монтаж на улука на четири - скатен покрив се използват дилатационни казанчета и дилатационни кутии*.

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 фиксиранi точки.

Общи указания за монтаж



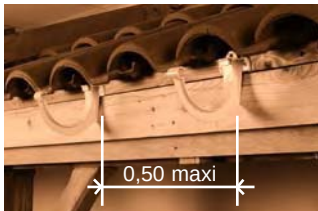
Крайните скоби за челна дъска се монтират след като се определи положението на съединителните елементи (водосточни казанчета, ъгли и др.). Скобите се поставят в двата края на челната дъска. Първата скоба се поставя на минимум 5 см. от края на улука, а последната на минимум 5 см. от водосточното казанче,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



При стрехата спазвайте правилата, показани на схемата.

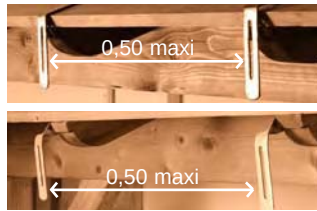
Монтаж на скоби

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.



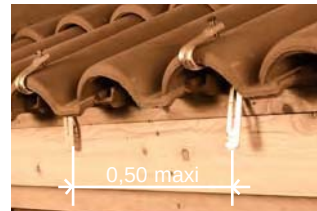
Върху челна дъска

Скобите се монтират върху члената дъска.



Върху носещо ребро

Скобите се фиксираят към метална планка.

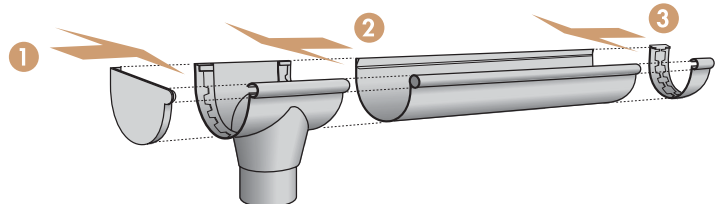


Върху керемида

Скобите се фиксираят 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.



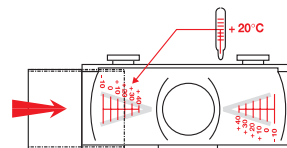
Отрязване на улука

За отрязването на улука използвайте ножовка и зачистете с шкурка.



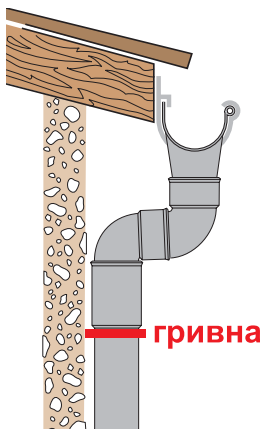
Монтаж на дилатационно казанче

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, краят на улука трябва да съвпада с белега, съответстващ на температурата на въздуха в момента. Този край на улука не се лепи.

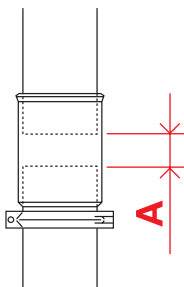
Монтаж на водосточна тръба



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.

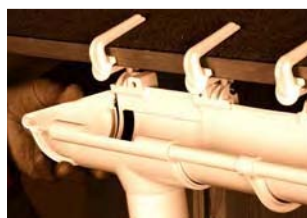
Специфични инструкции за полукръгли улуци - система със сглобяване

Монтаж на улук LG 16



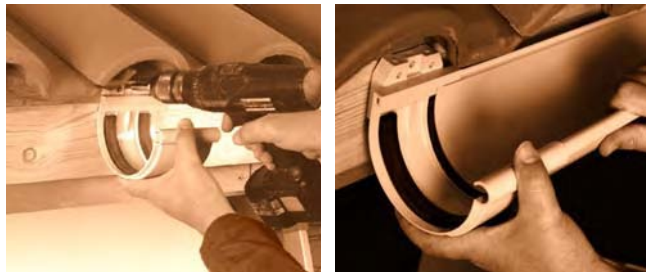
Фиксирайте скобите върху последната столица. Регулиращият елемент спомага за по-добро закрепване в зависимост от дебелината на столицата.

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 членната дъска.

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



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



Много точно застъпете края на улuka 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 привинти в задната част на скобите.

Отрязване на улук

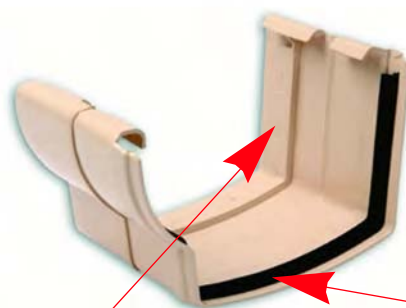


Отрежете с помощта на специален елемент за рязане на Триумф и зачистете отрезаното с пила.

Монтиране на дилатационна кутия



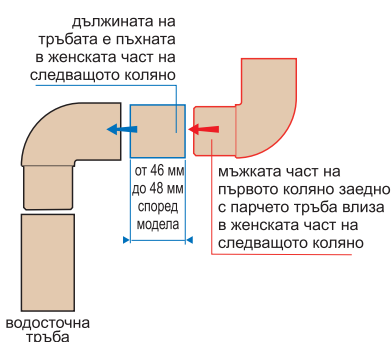
Част за лепене
Нанесете равна ивица лепило в края на дилатационната кутия.



Съединете улук с дилатационната кутия като я фиксирайте спрямо съответстваща на температурата маркировъчна линия.

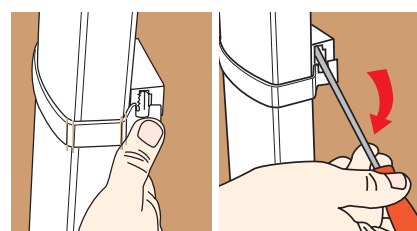
Монтаж на водосточната тръба

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



Закрепване на водосточната тръба

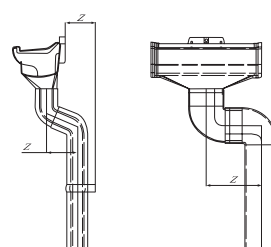
Закопчаването на скобата става чрез щракване, а разкопчаването с помощта на отверка.



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 mm	
Коляно 45°	54 mm	
Коляно 67°30	83 mm	100 mm
Коляно 87°30	112 mm	130 mm
Коляно 90° странично	150 mm	165 mm

Свързване с цилиндрична отводнителна система



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