

Водоотводнителни скоби



Замърсяването , основен проблем с производителността на Вашата соларна инсталация.

Това е един от най-големите проблеми със слънчевите модули: замърсяването, натрупано в долната част на модула, поради разлика във височината между слънчевите клетки и рамката.

Как се случва това? Дъждът и сутрешната роса свличат малко мръсотия отдолу и тя застоява над рамката на панела. Когато тази вода изсъхне, получавате онези типични ивици замърсяване, покриващи цял ред клетки.

При това задържане на мръсотия, с времето панелите започват да губят от производителността си базирано на засенчването в долният край на панела.

Щипките източват тази вода и мръсотия от слънчевите панели, всичко на автопилот, подобрявайки производителността и експлоатационния живот на Вашият соларен парк.



Предимства:

- Удължаване на експлоатационния живот на модулите;
 - Намаляване на усилията и времето за почистване на обекта;
 - Намаляване на честотата на почистване;
 - Намаляване на потреблението на вода за почистване;
 - Максимизиране на генерирането на енергия;
 - Най-високата UV устойчивост на пазара;
 - TÜV тестван, CE сертифициран, ISO одобрен;
 - 10 ГОДИНИ ГАРАНЦИЯ.
-
- Цена: ценообразуването е въз основа на количество
 - Доставка: бърза доставка с DHL Express
 - За рамки: 30 мм, 32 мм, 35 мм, 40 мм
 - Размер на поръчката: минимално количество: 100бр.
 - Материал: UV стабилизирана ABS пластмаса

Често задавани въпроси:

- Трябва ли да премахна скобите на соларсифона преди почистване?

Не. **Водоотводнителните скоби** имат достатъчно силен захват за рамката на модула и не се движат, когато модулите се почистват. Било то с роботи, автоматизирани почистващи машини, въртящи се четки или класически четки за ръчно почистване.

- **Водоотводнителната скоба** съвместима ли е с въртящи се четки, роботи или тракторно почистване?

Абсолютно да. Позволява се на всички почистващи машини лесно да преминават с четките си и да не движат или повреждат щипките. **Водоотводнителната скоба** е проектиран да издържи!

- **Водоотводнителната скоба** пасва ли на всяка рамка?

Водоотводнителните скоби се предлагат във всички стандартни размери на рамката (30 mm, 32 mm, 35 mm и 40 mm). Просто измерете дебелината на рамката или ни изпратете спецификацията на панелите Ви, когато поискате оферта.

- Как се монтират **Водоотводнителните скоби**?

Първо почистете цялата повърхност на фотоволтаичните панели. След това закопчайте 1 или 2 скоби, в зависимост от монтажа на панела, към долния ръб на панелите в единият или двата ъгъла.

Когато отново завали, няма да остане кална зона.

- Могат ли **Водоотводнителните скоби** да се монтират, когато панелите са рамка до рамка?

За съжаление не. Нуждаете се от разстояние от поне 20 mm между рамките, за да можете да закрепите щипките върху рамките.

- Може ли да се ходи по панелите, за да инсталираме **Водоотводнителни скоби**?

Силно препоръчваме да НЕ стъпвате върху слънчевите панели по време на процеса на инсталиране. Това може да доведе до образуване на микроразрушения и необратимо увреждане на слънчевите панели!