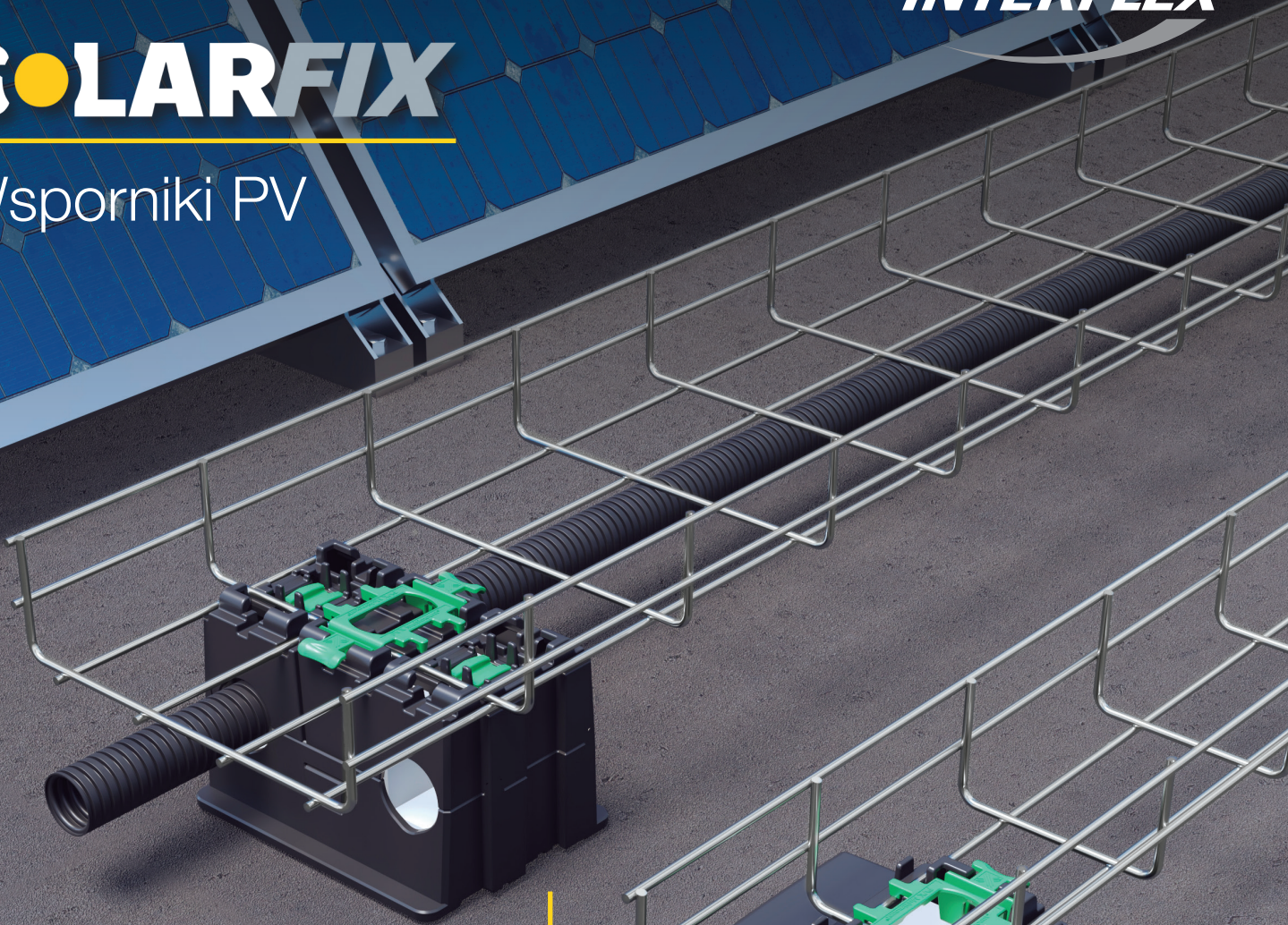


# SOLARFIX

## Wsporniki PV



Montaż na  
**klik**

Dwa rodzaje  
wsporników do  
wyboru

### Max

Dla koryt do szerokości  
400 mm oraz 2 otworów  
na peszle (sztywne lub  
elastyczne)

### Basic

Dla koryt do  
szerokości 200 mm



15 LAT  
GWARANCJI

- Specjalnie zaprojektowane do montażu na **dachach płaskich** bez konieczności używania narzędzi
- **Innowacyjna konstrukcja** pozwala na **jednoczesny montaż korytek siatkowych oraz peszli** na tym samym wsporniku\*

- **System szybkiego mocowania INSTAFIX** bez konieczności używania narzędzi
- Obciążenie zawarte w zestawie (>1kg) **certyfikat odporności na wiatr**
- **Skalowalny system dla koryt do szerokości 600mm\***

\*tylko model Max

# Najbardziej kompletny asortyment wsporników koryt siatkowych do instalacji fotowoltaicznych

## Maksymalna pewność

- Dla dachów z blachy trapezowej lub profilowanej, gdzie nie jest możliwe wykonanie perforacji lub nie jest to dopuszczalne przez firmy ubezpieczeniowe
- Nadaje się również na dachach żwirowych do odprowadzania wody
- Odporność na wiatr potwierdzona testem w tunelu aerodynamicznym zgodnie z normą NEN 7250 (zawarta w CEN/TR 16999)
- Gumowe podkładki umieszczone u podstawy produktu, w celu powstrzymania ślizgania się wspornika
- Odporność na UV
- Maksymalna ładowność: 200kg na wspornik
- Blok betonowy z certyfikatem KOMO© - 100 lat gwarancji
- 15 lat gwarancji na produkt

## Prosty montaż

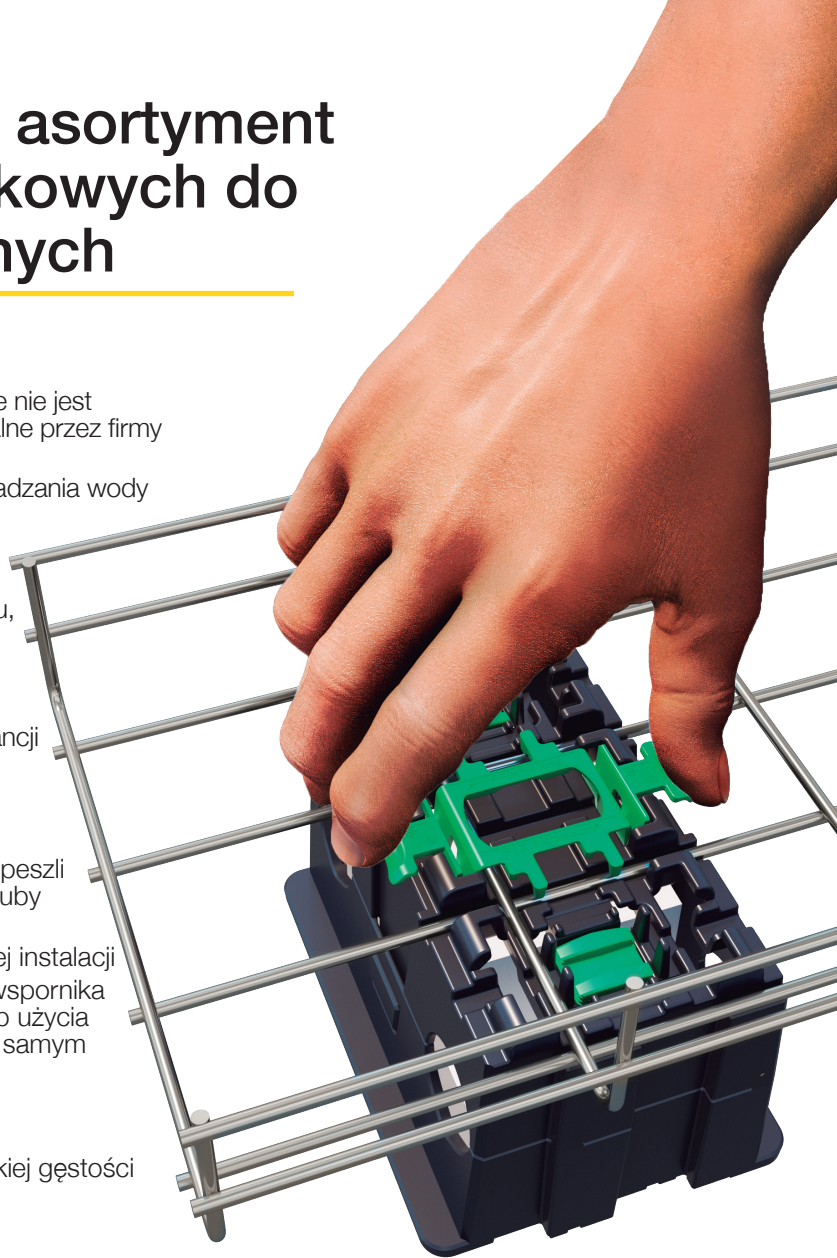
- Szybki system INSTAFIX do mocowania korytek oraz peszli (wersja Max). Do montażu nie są wymagane żadne śruby ani narzędzia.
- Wstępnie zainstalowany obciążnik 1,12kg dla szybszej instalacji
- Umożliwia boczne zamocowanie więcej niż jednego wspornika Max, w celu montażu koryt do szerokości 600 mm lub użycia równolegle więcej niż jedną szerokość koryta, na tym samym wsporniku.

## Zrównoważony rozwój

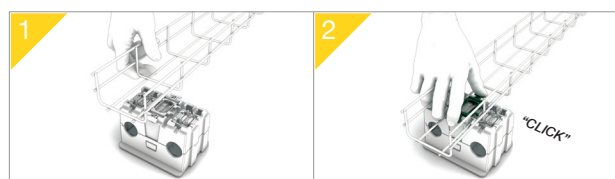
- W 80% wykonane z recyklingowanego HDPE - wysokiej gęstości polietylenu. Bezhalogenowy

## Solidarność

- Część kosztów zakupu każdego wspornika SOLARFIX jest przeznaczona na cele charytatywne (Fundacja Kiki)



## Montaż koryt siatkowych



## Możliwości montażu peszli



Wejście boczne



Wejście od góry

## Modele oraz zgodność

Symbol	Basic	Max*
	SSB20P	SSM40P
Koryto o szerokości 75	1 clip	1 clip
Koryto o szerokości 100	1 clip	1 clip
Koryto o szerokości 150	1 clip	1 clip
Koryto o szerokości 200	1 clip	1 clip
Koryto o szerokości 300		2 clips
Koryto o szerokości 400		2 clips

Zalecamy maksymalny rozstaw pomiędzy wspornikami o wartości 1,5 m

\*Możliwy montaż dwóch rur o średnicy 16 - 32 mm