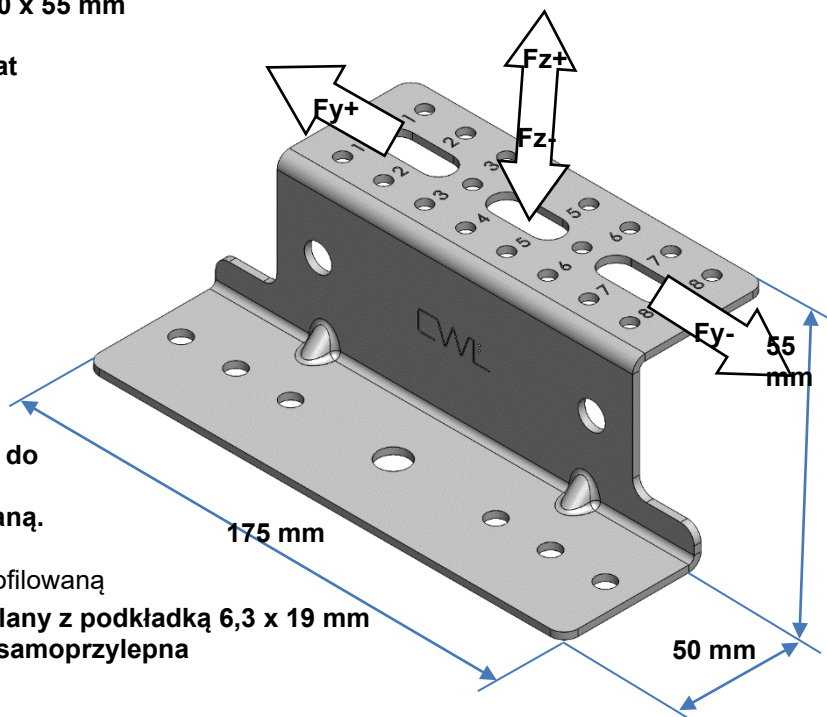


Karta danych produktu – wspornik panelu słonecznego: Zamocowanie do paneli słonecznych do dachów gładkich/dachów krytych blachą profilowaną

Specyfikacja techniczna

- **Wymiary:** 175 x 50 x 55 mm
- **Masa:** 0,4 kg
- **Klasa antykorozyjna:** C4 40 lat



Zamierzone zastosowanie

Zamocowanie do paneli słonecznych do dachów krytych blachą profilowaną i dachów gładkich pokrytych membraną.

Akcesoria do dachów krytych blachą profilowaną

- 4 szt. Nierdzewny wkręt budowlany z podkładką 6,3 x 19 mm
- 2 szt. Uszczelka EPDM 50 x 60 samoprzylepna

Akcesoria do dachów gładkich

- 1 szt. Płytki mocująca 375 x 375 mm
- 1 szt. Nierdzewna śruba z podsadzeniem M10
- 1 szt. Uszczelka EPDM 180 x 50 mm
- 1 szt. Nierdzewna podkładka 10,5 x 19,5 x 2
- 1 szt. Nierdzewna nakrętka M10

Instrukcje montażu:

M-358 (Dachy kryte blachą profilowaną)

M-360 (Dachy gładkie)

Testy przeprowadzono według: **CEN/TR 16999:2019**

Nazwa oraz dane kontaktowe producenta

CW Lundberg Industri AB, Landsvägen 52, Box 138, 792 22 Mora, Szwecja

Właściwości użytkowe

Kierunek obciążenia	Wartości projektowe obciążenia użytkowego				Rodzaj zamocowania mechanicznego
	Równoległe w górę (Fy+)	Równoległe w dół (Fy-)	Prostopadłe w górę (Fz+)	Prostopadłe w dół (Fz-)	
Konstrukcja dachu					
Profilowana blacha stalowa min. 0,5 mm	3,0 kN	3,0 kN	1,6 kN	2,0 kN	4 szt. Nierdzewny wkręt budowlany z podkładką 6,3 x 19 mm
Profilowana blacha aluminiowa min. 0,7 mm	2,0 kN	2,0 kN	2,0 kN	2,0 kN	
Profilowana blacha cynkowa min. 0,7 mm	2,0 kN	2,0 kN	2,0 kN	2,0 kN	
Dachy gładkie (Membrana)	3,0 kN	3,0 kN	Zamocowanie stanowi ograniczenie, patrz oddzielna karta danych produktu		Płytki mocująca 375 x 375 mm