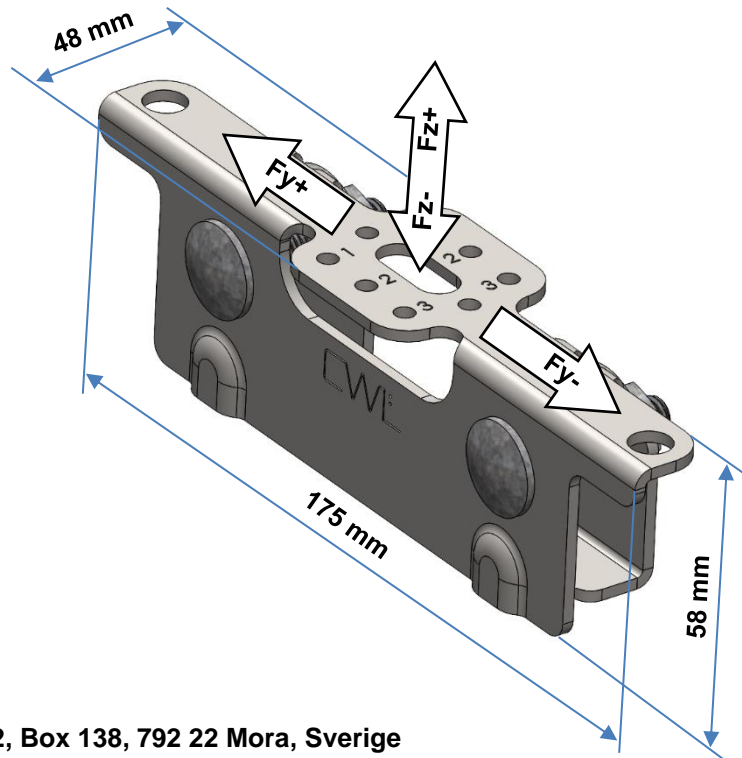


Produktdatablad solpanelsfäste:

Solpanelsfäste falsade plåttak och klicktak

Teknisk specifikation

- **Dimension:** 175 x 58 x 48 mm
- **Vikt:** 0,56 kg
- **Korrosivitetsklass:** C4 40 år



Avsedd användning

**Infästning för solpaneler
på falsade plåttak och klicktak.**

Monteringsanvisning: **M-359**

Provning utförd enligt: **CEN/TR 16999:2019**

Tillverkarens namn och kontaktadress

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

Prestanda		Designvärden för brukbar last				Mekanisk infästningstyp
Takkonstruktion	Lastriktning	Parallell upp (Fy+)	Parallell ner (Fy-)	Normal upp (Fz+)	Normal ner (Fz-)	
Dubbelfalsad stålplåt min 0,6 mm		2,6 kN	2,6 kN	1,4 kN	3,5 kN	Falsklämna med åtdragningsmoment 40 Nm
Enkelfalsad stålplåt min 0,6 mm		2,6 kN	2,6 kN	1,4 kN	3,5 kN	
Dubbelfalsad rostfri plåt min 0,4 mm		2,6 kN	2,6 kN	1,4 kN	3,5 kN	
Sömsvetsad rostfri plåt min 0,4 mm		2,6 kN	2,6 kN	1,4 kN	3,5 kN	
Dubbelfalsad aluminiumplåt min 0,7 mm		2,6 kN	2,6 kN	1,4 kN	3,5 kN	
Dubbelfalsad zinkplåt min 0,7 mm		2,6 kN	2,6 kN	1,4 kN	3,5 kN	
Prefabricerad klickfals stålplåt min 0,6 mm		2,0 kN	2,0 kN	2,4 kN	3,5 kN	
Dubbelfalsad kopparplåt min 0,6 mm		2,6 kN	2,6 kN	1,4 kN	3,5 kN	EPDM mellan falsklämna och fals. Åtdragningsmoment 40 Nm

Angiven prestanda förutsätter att takplåten är korrekt klamrad och att undertaket är väl förankrat till bärande konstruktion, oskadat och fritt från fel.