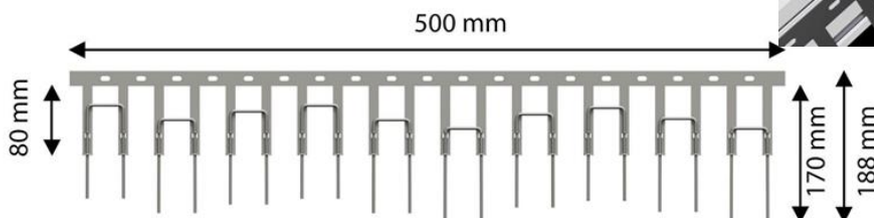


Die Spitzen werden am seitlichen Rahmen der Module einfach mit Clips oder Silikonkleber angebracht. Bei eventueller Demontage der Spitzen entsteht keinerlei Beschädigung für die Solar Paneele.

Einsatzbereich: Solaranlagen, Photovoltaik-Anlagen.



NEU VERSCHIEBBARE SPITZEN

Edelstahl rostfrei, **Import: Länge 50 cm / Bandbreite 18 mm / Stärke 0,8 mm**

Beschreibung VPE.

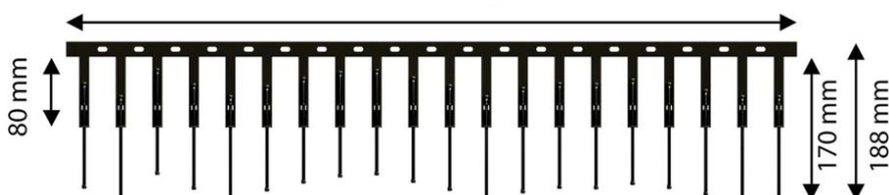
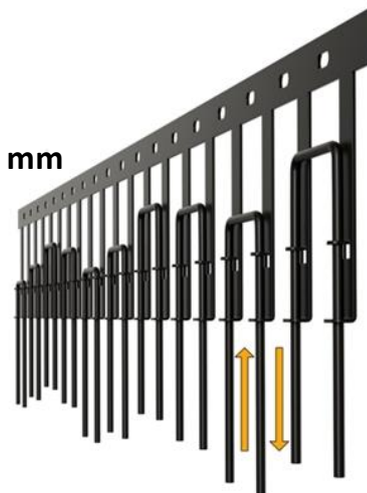
Ref. **ES2103V110** Ø 2,0 mm, verschiebbar bis max. 110 mm 25 m.

Ref. **ES2103V170** Ø 2,0 mm, verschiebbar bis max. 170 mm 25 m.

AUCH IN RAL 9005 SCHWARZ

Ref. **ES2103V110S** Ø 2,0 mm, verschiebbar bis max. 110 mm 25 m.

Ref. **ES2103V170S** Ø 2,0 mm, verschiebbar bis max. 170 mm 25 m.



NEU FALLENDE SPITZEN

Edelstahl rostfrei, **Import: Länge 50 cm / Bandbreite 18 mm / Stärke 0,8 mm**

Beschreibung VPE

Ref. **ES2103F110** Ø 2,0 mm, fallend bis max. 110 mm 25 m.

Ref. **ES2103F170** Ø 2,0 mm, fallend bis max. 170 mm 25 m.

AUCH IN RAL 9005 SCHWARZ

Ref. **ES2103F110S** Ø 2,0 mm, fallend bis max. 110 mm 25 m.

Ref. **ES2103F170S** Ø 2,0 mm, fallend bis max. 170 mm 25 m.



NEU CLIPS FÜR VERSTELLBARE U. FALLENDE SPITZEN



Beschreibung	VPE
ES2830F für Ränder 30 mm breit	100 St.
ES2830FS (schwarz) für Ränder 30 mm breit	100 St.
ES2835F für 35 mm breiter Rand	100 St.
ES2835FS (schwarz) für 35 mm breiter Rand	100 St.

