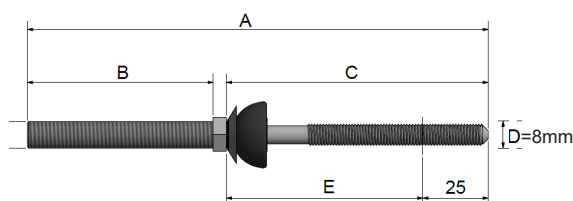


Datasheet **RVS** stokschroef voor stalen gordingen

- Technische specificaties**
- RVS stokschroef voor bevestiging in stalen gordingen voor golfplaten en trapezium daken.
 - Voorzien van EPDM afdicht-ring voor waterdichte afsluiting.
 - Aanbevolen klembereik (E) = hoogte golf /kroon + isolatiedikte

Artikelnummers

Artikelnr.	Omschrijving	D (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	E-Klembereik (mm)
747930	Rvs stokschroef M10x176mm	8	176	70	100	30-75
747932	Rvs stokschroef M10x201mm	8	201	70	125	55-100
747934	Rvs stokschroef M10x226mm	8	226	70	150	80-125
747938	Rvs stokschroef M10x276mm	8	276	70	200	130-175



Gebruik

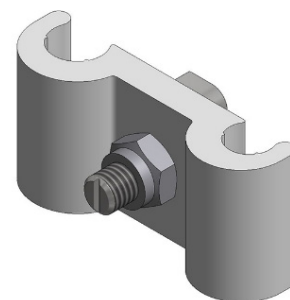
- Neem altijd de geldende bouwvoorschriften in acht.
- Het is noodzakelijk om in de onderconstructie voor te boren. Houdt hiervoor de onderstaande tabel aan voor de boordiameter:

Staaldikte	Voorboren met Ø*
1.5 - 5.0 mm	6.8 mm
5.1 - 6.0 mm	7.0 mm
6.1 - 8.0 mm	7.2 mm
8.1 - 10.0 mm	7.4 mm

* Het is mogelijk dat bovenstaande boordiameters niet standaard voorradig zijn bij uw gereedschapsleverancier. Gelieve hier rekening mee te houden tijdens de planning en voorbereiding van uw project.

Stokschroefklem

- Voor de bevestiging van de profielen aan de stokschroeven heeft Van der Valk Solar Systems een speciale aluminium klem ontwikkeld: **artikelnummer 721100**.
- Deze klem wordt geleverd met voorgemonteerde RVS hamerkopbout en borgmoer voor snelle en eenvoudige montage.



Stokschroefklem: art. nr. 721100

CONTACTGEGEVENS | ONTWIKKELAAR EN PRODUCENT VAN SOLAR MONTAGESYSTEMEN