

## Technisches Datenblatt Solarelement-Halter blank



Einzelteile	Zusammenbau	Zusammenbau mit ALU-Grundelement
-------------	-------------	----------------------------------

### Anwendung:

Der Solarelement-Halter wird bei einer Ziegeldacheindeckung als Anbindung an die Holzunterkonstruktion des Daches verwendet. Im Speziellen wird dieses Produkt auf einer verschraubten Bohle zusätzlich befestigt.

Mit dem Solarelement-Halter können die Befestigungsschienen, vom First zur Traufe oder parallel zur Traufe, für die geplanten Solar- oder PV-Anlagen montiert werden.

### Technische Spezifikation:

Bestell Code	4120
Material	Alu-Guss-Legierung 231 K oder EN AC-AISI12 (Cu)
Oberfläche	blank
Einzelteile	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Grundplatte</li> <li>• Elementhalter</li> <li>• Sechskantschraube M8 x 25 mm V2A</li> <li>• Mutter M8 V2A</li> </ul>
Befestigung auf der Unterkonstruktion a) Flächenziegel	a) <b>2 x</b> Senkkopf-Holzschraube mit Bohrspitze ETA-11/0283; <b>6 x 120 mm</b> TX25 Edelstahl A2 zur Verschraubung auf der Bohle

b) Glattziegel	b) <b>2 x</b> Senkkopf-Holzschraube mit Bohrspitze ETA-11/0283; <b>6 x 100 mm</b> TX25 Edelstahl A2 zur Verschraubung auf der Bohle
c) BIBER	c) <b>1 x</b> Senkkopf-Holzschraube mit Bohrspitze ETA-11/0283; <b>6 x 80 mm</b> TX25 Edelstahl A2 zur Verschraubung auf der Bohle
d) gilt für beide Varianten	d) je <b>2 x</b> Senkkopf-Holzschraube ETA-13/0816; <b>5 x 60 mm</b> Edelstahl A2
Abdichtung für Senkungen (Verschraubung auf der Bohle)	2 x selbstklebende Gummi-Pad
Verpackungseinheit	1 Stück
Gewicht	0,37 kg
Bemessungswert des Tragwiderstandes gemäß Ö-Norm M 7778 für die verschiedenen Lastrichtungen  (diese Werte sind charakteristische Werte und müssen mit den Teilsicherheitsbeiwerten beaufschlagt werden!)	
FUTURA, PREMION, MZ3 NEU	a) 7,60 kN b) 5,06 kN c) 7,50 kN d) 7,23 kN e) 2,60 kN
TITANIA, MAGNUM, BALANCE, MAXIMA	a) 7,63 kN b) 5,40 kN c) 5,37 kN d) 7,37 kN e) 3,88 kN
HARMONIE, MZ3 KLASSIK	a) 10,07 kN b) 5,75 kN c) 3,80 kN d) 6,88 kN e) 5,53 kN

<p>TERRA OPTIMA*, REGIUS, RUSTICO, RATIO, RAPIDO, ELEGANZ, HERZZIEGEL</p> <p>*kann nur mit einer Schraube verschraubt werden!</p>	<p>a) 7,60 kN b) 6,72 kN c) 2,53 kN d) 4,28 kN e) 5,86 kN</p>
<p>DOMINO, VISIO, MIKADO, SIMPLA</p>	<p>a) 8,60 kN b) 5,75 kN c) 4,23 kN d) 4,79 kN e) 5,97 kN</p>
<p>BIBER</p>	<p>a) 13,00 kN b) 4,50 kN c) 3,00 kN d) 4,50 kN e) 5,74 kN</p>

**CREATON GmbH**

Dillinger Straße 60  
D - 86637 Wertingen

Vorsitzender des Aufsichtsrats:  
Michel Klein

Geschäftsführer:  
Dr. Sebastian Dresse

Handelsregister  
HRB 32687, AG Augsburg

Sitz: Wertingen

Ust.-ID-Nr. DE 130843816  
Commerzbank AG  
IBAN: DE68 7208 0001 0108 4045 00  
SWIFT/BIC: DRES DE FF 720