

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
R 60156104

Blatt *Sheet*  
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*

Ausstellungsdatum

*Date of Issue*

0001--DE211H9L 001

05.05.2021

(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*

novotegra GmbH  
Eisenbahnstr. 150  
72072 Tübingen  
Deutschland

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

novotegra GmbH  
Eisenbahnstr. 150  
72072 Tübingen  
Deutschland

Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*

2 PFG 1794/10.10



Zatwierdzony  
typ  
Produkcja  
kontrolowana

www.tuv.com  
ID 1111238850

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)  
*Certified Product (Product Identification)*

Lizenzentgelte - Einheit  
*License Fee - Unit*

## PV Components for BOS – mechanical

Typ:

novotegra (układy na dachy płaskie)  
novotegra top-fix (układy na dachy skośne)  
novotegra side-fix (układy na dachy skośne)

Uwagi:

Obliczenia statyczne zgodne z normami EN 1991-1-3,  
EN 1991-1-4 i EN 1990.

Należy uwzględnić warunki miejscowe.

Należy uwzględnić nośność samego modułu.

Warunki:

Badanie wyrobu jest nieobowiązkowe i zostało przeprowadzone  
zgodnie z obowiązującymi przepisami technicznymi.  
Wszelkie zmiany dotyczące konstrukcji, materiałów,  
podzespołów lub produkcji mogą wymagać powtórzenia jednego  
lub wszystkich badań kwalifikacyjnych w celu zachowania  
ważności kwalifikacji (świadectwa).

Świadectwo zachowuje ważność przez 5 lat od daty wydania.

*Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde und es bestätigt die Konformität des Produktes mit den oben genannten Standards und Prüfgrundlagen. Zusätzliche Anforderungen in Ländern, in denen das Produkt in Verkehr gebracht werden soll, müssen zusätzlich betrachtet werden. Die Herstellung des zertifizierten Produktes wird überwacht.  
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation and states the conformity of the product with the standards and testing requirements as indicated above. Any additional requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered additionally. The manufacturing of the certified product is subject to surveillance.*

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com

Fax: +49 221 806-3935 <http://www.tuv.com/safety>

