

Sistema di montaggio | Approvazioni generali dell'ispettorato dell'edilizia

Z-14.4-716 Connessioni per sistemi di montaggio FV

Connettore a croce per i profili tipo N; fissaggio dei profili tipo N al canale della scanalatura laterale.

Z-14.4-723 Sistema di montaggio fotovoltaico novotegra – Giunzioni dei profili e guida di base

Sistema di giunzione ed elementi di dilatazione dei profili tipo C, profili di base e guide di base; la giunzione di profili di base e delle guide di base come unico profilo della rotaia.

Z-14.4-735 Sistema di montaggio fotovoltaico novotegra – fissaggio dei moduli, supporti dei moduli e sistema di giunzione a croce

Morsetti intermedi, calotte di chiusura e sistemi di giunzione a croce per profili tipo C (sistemi su tetto a falda); fissaggi per moduli e supporti per sistemi su tetto piano a sud aperti / chiusi, supporti per sistemi su tetto piano est-ovest per profilo di base e guida di base per copertura in ghiaia, fissaggi per sistemi su tetto piano est-ovest al profilo tipo C, fissaggio del profilo di base sulla guida di base per copertura in ghiaia (tetto piano in elevazione I).

Z-14.4-741 Sistema di montaggio fotovoltaico novotegra – ganci per tetto, viti prigioniere e fissaggio alla base dei profili

Fissaggio delle viti prigioniere e dei ganci per tetto alla base dei profili tipo C; fissaggio delle viti prigioniere agli arcarecci in legno; fissaggio dei ganci per tetto al profilo di base.



Algemeine bauaufsichtliche Zulassung/ Allgemeine Bauartgenehmigung

Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt)

Ein vom Bund und den Ländern gemeinsam getragenes Institut des öffentlichen Rechts

Zulassungs- und Genehmigungsstelle für Bauprodukte und Bauarten

Datum: 22.04.2021 | Geschäftszeichen: 185-1.14.4-7020

Nummer: **Z-14.4-716**

Geltungsdauer: vom 22. April 2021 bis 22. April 2026

Antragsteller: novotegra GmbH, Eisenbahnstraße 150, 72072 Tübingen

Gegenstand dieses Bescheides: Verbindungen der Tragsysteme von Photovoltaik-Modulsystemen bzw. deren Befestigung an Dachbalken oder Wänden

Der oben genannte Regelungsgegenstand wird hiermit allgemein bauaufsichtlich zugelassen/genehmigt. Dieser Bescheid umfasst sieben Seiten und fünf Anlagen mit insgesamt 14 Seiten. Der Gegenstand ist erstmals am 7. Mai 2014 allgemein bauaufsichtlich zugelassen worden.



Algemeine bauaufsichtliche Zulassung/ Allgemeine Bauartgenehmigung

Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt)

Ein vom Bund und den Ländern gemeinsam getragenes Institut des öffentlichen Rechts

Zulassungs- und Genehmigungsstelle für Bauprodukte und Bauarten

Datum: 22.04.2021 | Geschäftszeichen: 185-1.14.4-6100

Nummer: **Z-14.4-723**

Geltungsdauer: vom 22. April 2021 bis 22. April 2026

Antragsteller: novotegra GmbH, Eisenbahnstraße 150, 72072 Tübingen

Gegenstand dieses Bescheides: Verbindungen und mechanische Befestigungen des PV-Modulsystems novotegra C-Schienen, Basisprofile und Grundschienen sowie deren Verbindler

Der oben genannte Regelungsgegenstand wird hiermit allgemein bauaufsichtlich zugelassen/genehmigt. Dieser Bescheid umfasst acht Seiten und drei Anlagen mit insgesamt 28 Seiten. Der Gegenstand ist erstmals am 5. Dezember 2014 allgemein bauaufsichtlich zugelassen worden.



Algemeine bauaufsichtliche Zulassung/ Allgemeine Bauartgenehmigung

Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt)

Ein vom Bund und den Ländern gemeinsam getragenes Institut des öffentlichen Rechts

Zulassungs- und Genehmigungsstelle für Bauprodukte und Bauarten

Datum: 22.04.2021 | Geschäftszeichen: 185-1.14.4-6200

Nummer: **Z-14.4-735**

Geltungsdauer: vom 22. April 2021 bis 22. April 2026

Antragsteller: novotegra GmbH, Eisenbahnstraße 150, 72072 Tübingen

Gegenstand dieses Bescheides: Verbindungen und mechanische Befestigungen des PV-Modulsystems novotegra Modulklemmen, Kreuzschienenverbinder, Modulbefestiger und Modulkäfige

Der oben genannte Regelungsgegenstand wird hiermit allgemein bauaufsichtlich zugelassen/genehmigt. Dieser Bescheid umfasst neun Seiten und drei Anlagen mit insgesamt 15 Seiten. Der Gegenstand ist erstmals am 12. März 2015 allgemein bauaufsichtlich zugelassen worden.



Algemeine bauaufsichtliche Zulassung/ Allgemeine Bauartgenehmigung

Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt)

Ein vom Bund und den Ländern gemeinsam getragenes Institut des öffentlichen Rechts

Zulassungs- und Genehmigungsstelle für Bauprodukte und Bauarten

Datum: 16.04.2021 | Geschäftszeichen: 185-1.14.4-6300

Nummer: **Z-14.4-741**

Geltungsdauer: vom 16. April 2021 bis 16. April 2026

Antragsteller: novotegra GmbH, Eisenbahnstraße 150, 72072 Tübingen

Gegenstand dieses Bescheides: Photovoltaik-Montagesysteme novotegra Dachbalken, Stützschräben und Befestigung an C-Schienen

Der oben genannte Regelungsgegenstand wird hiermit allgemein bauaufsichtlich zugelassen/genehmigt. Dieser Bescheid umfasst acht Seiten und drei Anlagen mit insgesamt zehn Seiten. Der Gegenstand ist erstmals am 15. Juli 2015 allgemein bauaufsichtlich zugelassen worden.