

Mounting system | General approvals by building authorities

Z-14.4-716 Connections for PV mounting systems

Cross rail connector for N-rails; Mounting N-rails to the lateral groove channel

Z-14.4-723 Rail connectors and base profile

Rail connector and expansions joint for C-rails, base profiles and base trough; the rail joint of the gravel base trough and the base profile as the only rail profile

Z-14.4-735 Module attachments, module supports, cross rail connectors

Middle clamps, End cap and cross rail connector for C-rails (roof-parallel); Module attachments and module support open / closed, module support east-west for base trough and gravel base trough, module attachment east-west for C-rail, to fix base trough on gravel base trough (elevation flat roof I)

Z-14.4-741 Roof hooks, stock screws, attachments to the rail base

Clamping length stock screw and roof hooks on the rail bottom of c-rail; Clamping length stock screw for wooden purlin; Clamping length roof hooks profil in base profile

<p>Deutsches Institut für Bautechnik</p> <p>Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung / Allgemeine Bauartgenehmigung</p> <p>Ein vom Bund und den Ländern gemeinsam gegebener Anstand des öffentlichen Rechts</p> <p>Zulassungs- und Genehmigungsstelle für Bauprodukte und Bauarten</p> <p>Datum: 22.04.2021 Geschäftszeichen: 185-1.14.4-7020</p> <p>Nummer: Z-14.4-716</p> <p>Geltungsdauer: vom: 22. April 2021 bis: 22. April 2026</p> <p>Antragsteller: novotegra GmbH Eisenbahnstraße 150 72072 Tübingen</p> <p>Gegenstand dieses Bescheides: Verbindungen der Tragprofile von Photovoltaik-Montagesystemen bzw. deren Befestigung an Dachhaken oder Winkeln</p> <p>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.</p> <p>DIBt</p>	<p>Deutsches Institut für Bautechnik</p> <p>Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung / Allgemeine Bauartgenehmigung</p> <p>Ein vom Bund und den Ländern gemeinsam gegebener Anstand des öffentlichen Rechts</p> <p>Zulassungs- und Genehmigungsstelle für Bauprodukte und Bauarten</p> <p>Datum: 22.04.2021 Geschäftszeichen: 185-1.14.4-6120</p> <p>Nummer: Z-14.4-723</p> <p>Geltungsdauer: vom: 22. April 2021 bis: 22. April 2026</p> <p>Antragsteller: novotegra GmbH Eisenbahnstraße 150 72072 Tübingen</p> <p>Gegenstand dieses Bescheides: Verbindungen und mechanische Befestigungen des PV-Montagesystems novotegra C-Schienen, Basisprofile und Grundschielen sowie deren Verbinder</p> <p>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.</p> <p>DIBt</p>
<p>Deutsches Institut für Bautechnik</p> <p>Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung / Allgemeine Bauartgenehmigung</p> <p>Ein vom Bund und den Ländern gemeinsam gegebener Anstand des öffentlichen Rechts</p> <p>Zulassungs- und Genehmigungsstelle für Bauprodukte und Bauarten</p> <p>Datum: 22.04.2021 Geschäftszeichen: 185-1.14.4-6320</p> <p>Nummer: Z-14.4-735</p> <p>Geltungsdauer: vom: 22. April 2021 bis: 22. April 2026</p> <p>Antragsteller: novotegra GmbH Eisenbahnstraße 150 72072 Tübingen</p> <p>Gegenstand dieses Bescheides: Verbindungen und mechanische Befestigungen des PV-Montagesystems novotegra Modulklemmen, Kreuzschienenverbinder, Modulbefestiger und Modulschienen</p> <p>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.</p> <p>DIBt</p>	<p>Deutsches Institut für Bautechnik</p> <p>Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung / Allgemeine Bauartgenehmigung</p> <p>Ein vom Bund und den Ländern gemeinsam gegebener Anstand des öffentlichen Rechts</p> <p>Zulassungs- und Genehmigungsstelle für Bauprodukte und Bauarten</p> <p>Datum: 16.04.2021 Geschäftszeichen: 185-1.14.4-6320</p> <p>Nummer: Z-14.4-741</p> <p>Geltungsdauer: vom: 16. April 2021 bis: 16. April 2026</p> <p>Antragsteller: novotegra GmbH Eisenbahnstraße 150 72072 Tübingen</p> <p>Gegenstand dieses Bescheides: Photovoltaik-Montagesystem novotegra Dachhaken, Stockschrauben und Befestigung an C-Schienen</p> <p>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.</p> <p>DIBt</p>