

## Descripción de uso

Mediante el uso del N Rail novotegra, podrás instalar sistemas fotovoltaicos en techos y superficies donde no exista inclinación natural con ingeniería flexible, maximizando tu inversión con una menor cantidad de componentes y con mayor seguridad de instalación.



Bauart geprüft  
Regelmäßige  
Produktions-  
Überwachung

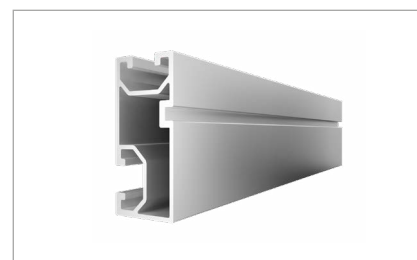


www.nov.com  
ID 1113212197

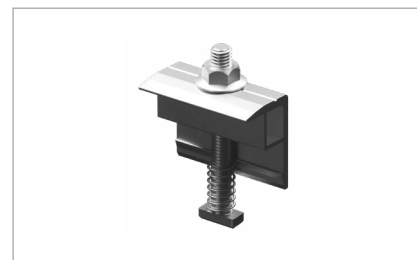
novotegra Flat Roof Solution

## Productos necesarios

- **N Rail:** Riel de aluminio para montaje de módulos fotovoltaicos.
- **End Clamp:** Abrazadera de aluminio con tornillería de acero inoxidable para la fijación de los módulos al N Rail en los extremos de las series.
- **N Connector:** Cople de aluminio para la unión de tramos de N Rail
- **Middle Clamp:** Abrazadera de aluminio con tornillería de acero inoxidable para la fijación de los módulos al N Rail en las partes medias de los módulos.
- **L Foot:** Pieza de aluminio para la sujeción del sistema a la superficie de instalación.
- **Top Clip:** Abrazadera de aluminio con tornillería de acero inoxidable para la fijación del N Rail Este-Oeste sobre el N Rail vertical en los sistemas inclinados novotegra.
- **N3:** Solera de aluminio con tornillería de acero inoxidable para brindar inclinación en el sistema novotegra.
- **Ground Lug:** Terminal metálica ILSCO SGB- 4 para aterrizar la estructura de aluminio.



N Rail novotegra



End Clamp novotegra



N Connector novotegra



Middle Clamp novotegra



L Foot novotegra



Top Clip novotegra

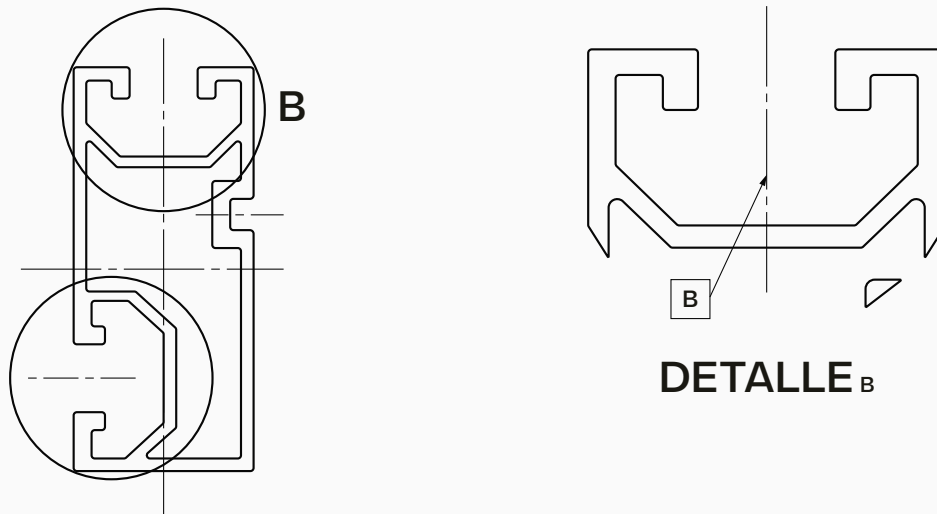


N3 novotegra



Ground Lug

## Dimensiones



Certificados:



## Datos técnicos relevantes

- Material N Rail: Aluminio serie 6063 T66
- Garantía: 10 años



Escanea el código QR para más información.  
Revisa los términos y condiciones en [novotegra.mx](https://www.novotegra.mx)

