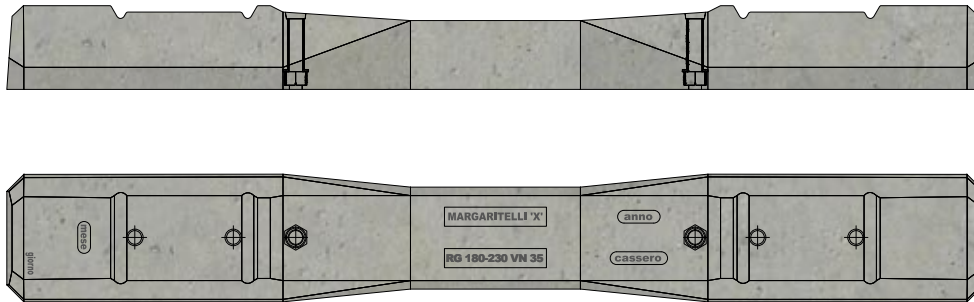


# RG 180-230 VN

TRAVERSA IN C.A.P. PER LINEE TRANVIARIE  
CONCRETE SLEEPER FOR



- Conforme alle norme EN 13230-1/2 ed alle Specifiche Tecniche RFI TCAR SF AR 03 009
  - Lunghezza: 2300 mm
  - Larghezza: 300 mm
  - Altezza sottorotaia: 182 mm
  - Massa: 251 kg
  - $M_{k,r,pos} \geq +12,5$  kNm momento di flessione positivo caratteristico per la sezione sottorotaia
  - $M_{k,c,neg} \geq -10,5$  kNm momento di flessione negativo caratteristico per la sezione di mezzeria
  - $M_{k,c,pos} \geq +7,5$  kNm momento di flessione positivo caratteristico per la sezione di mezzeria
  - Su richiesta con tassello per alloggiamento vite di regolazione
- *In accordance with EN 13230-1/2 and Technical Specification RFI TCAR SF AR 03 009*
  - *Length: 2300 mm*
  - *Width: 300 mm*
  - *Depth at rail seat: 182 mm*
  - *Mass: 251 kg*
  - $M_{k,r,pos} \geq +12,5$  kNm positive design bending moment at rail seat
  - $M_{k,c,neg} \geq -10,5$  kNm negative design bending moment at center
  - $M_{k,c,pos} \geq +7,5$  kNm positive design bending moment at center