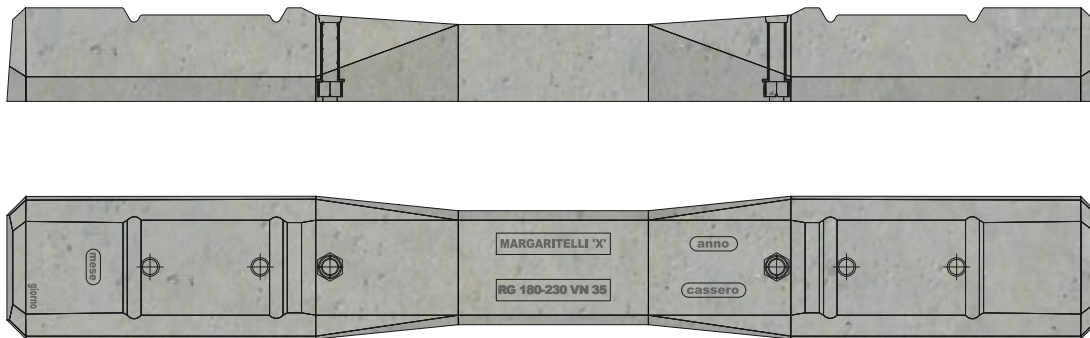


# RG 180-230 VN

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



- Conforme alle Specifiche Tecniche RFI TCAR SF AR 03 002
- Lunghezza: 2300 mm
- Larghezza: 300 mm
- Altezza: sottorotaia 182 mm
- Massa: 251 kg
- $M_{dr} \geq +12,5$  kNm momento di flessione positivo di progetto per la sezione sottorotaia
- $M_{dcn} \geq -10,5$  kNm momento di flessione negativo di progetto per la sezione di mezzeria
- $M_{dc} \geq +7,5$  kNm momento di flessione positivo di progetto per la sezione di mezzeria
- Su richiesta con tassello per alloggiamento vite di regolazione
- *In accordance with Technical Specification RFI TCAR SF AR 03 002*
- *Length: 2300 mm*
- *Width: 300 mm*
- *Depth at rail seat: 182 mm*
- *Mass: 251 kg*
- *$M_{dr} \geq +12,5$  kNm positive design bending moment at the rail seat*
- *$M_{dcn} \geq -10,5$  kNm negative design bending moment at the center*
- *$M_{dc} \geq +7,5$  kNm positive design bending moment at the center*
- *On demand, with plastic dowel to house adjusting screw*