

RFI 240 VN DS

TRAVERSA IN C.A.P. A DOPPIO SCARTAMENTO PER LINEE TRADIZIONALI (VELOCITÀ ≤ 250 km/h)
CONCRETE SLEEPER DUAL GAUGE FOR TRADITIONAL LINES (SPEED ≤ 250 km/h)



- Conforme alle norme EN 13230-1/2 ed alle Specifiche Tecniche RFI TCAR SF AR 03 002
 - Lunghezza: 2400 mm
 - Larghezza: 300 mm
 - Altezza sottorotaia: 220 mm
 - Massa 348 kg
 - $M_{k,r,pos} \geq +19,0$ kNm momento di flessione positivo caratteristico per le sezioni sottorotaia
 - $M_{k,c,neg} \geq -19,0$ kNm momento di flessione negativo caratteristico per la sezione di mezzzeria
 - $M_{k,c,pos} \geq +13,3$ kNm momento di flessione positivo caratteristico per la sezione di mezzzeria
- *In accordance with EN 13230-1/2 and Technical Specification RFI TCAR SF AR 03 002*
 - *Length: 2400 mm*
 - *Width: 300 mm*
 - *Depth at rail seat: 220 mm*
 - *Mass: 348 kg*
 - $M_{k,r,pos} \geq +19,0$ kNm positive design bending moment at rail seats
 - $M_{k,c,neg} \geq -19,0$ kNm negative design bending moment at center
 - $M_{k,c,pos} \geq +13,3$ kNm positive design bending moment at center