



SPECIFICHE

Conformi alle norme
EN 13230

Lunghezza
2300 mm

Larghezza
300 mm

Altezza sottorotaia
170mm

Altezza mezzeria
150mm

Inclinazione rotaia
0

Scartamento nom.
1435 mm, 1445 mm

Peso traversa
250 kg

Tipo di rotaia
Ri 59N, Ri60, Ie, 62R1 1

Tipo di attacco
Vossloh skl

Carichi di progetto

Momento di flessione positivo per la sezione sottorotaia $M_{dr} = 12,5 \text{ kNm}$

Momento di flessione negativo per la sezione di mezzeria $M_{dcn} = 10,5 \text{ kNm}$

Momento di flessione positivo per la sezione di mezzeria $M_{dc} = 7,5 \text{ kNm}$

DISPONIBILE ANCHE CON MATERASSINO SOTTOTRAVER SA ANTIVIBRANTE (USP)