SCHEDA TECNICA

TRAVERSONI PER SCAMBI



SPECIFICHE

Conformi alle norme

EN 13230, SPECIFICHE TECNICHE RFI

Lunghezza

2100 + 6600 mm

Larghezza

300 + 320 mm

Altezza sottorotaia

220 mm

Altezza mezzeria

220 mm

Inclinazione rotaia

0

Scartamento nom.

_

Peso traversa

160 + 170 kg/m

Tipo di rotaia

60E1

Tipo di attacco

tipo k

Carichi di progetto

Momento di flessione positivo per la sezione sottorotaia Mdr = 28,0 kNm Momento di flessione negativo per la sezione di mezzeria Mdcn = 28,0 kNm Momento di flessione positivo per la sezione di mezzeria Mdc = 28,0 kNm