



Rail 50x40 - Longueur 4 m
 Track $1\frac{31}{32} \times 1\frac{37}{64}$ - Length $13\frac{1}{8}$ ft

$I_{yy}' = 8,47 \text{ cm}^4$

$I_{xx}' = 11,01 \text{ cm}^4$

$I_{xx}'/v = 4,23 \text{ cm}^3$

Section = $3,23 \text{ cm}^2$

Poids / weight = 2,5 Kg/m

Matière / material : Acier / Steel NF EN 10142 - DX51D + ZMg 200MA-C



7,rue Gay Lussac
 25000 BESANCON

Référence
 Item Nr: **5040/400**

Rail associé
 Combined track: