

Profil 8 160x40 schwer

Werkstoff: AlMgSi0,5F25 natur eloxiert

Trägheitsmoment I x: 52,72 cm⁴

Trägheitsmoment I y: 739,62 cm⁴

Widerstandsmoment W x: 26,36 cm³

Widerstandsmoment W y: 92,45 cm³

Gewicht kg/Meter: 8.6400

Bezeichnung: Profil 8 160x40 schwer

Gruppe: 18

