

LSA L666 Tunnel Westportal- Gevelsberg mit fester Rundrohrabspannung



Projektdaten:

Baumaßnahme: Lichtsignalanlage L666 – Westportal Tunnel- Gevelsberg

Tragkonstruktion:
Schilderbrücke aus Rohren mit Querriegel und
Abspannung aus Rundrohren

Stiele: Rundrohr, Ø 457,0mm,
Bauhöhe: 8.820mm

Querriegel: Rundrohr, Ø 355,6mm, mit Flanschverbindung
Baulänge: 20.765mm

Rundrohrabspannung: Rundrohr Ø 60,3mm

Gesamt mengen:
1 Stück Schilderbrücke – Baulänge 20.765 mm

Baujahr/Realisierung: 2007

