



Pont route

Pont Hans Wilsdorf – Genève

Maître de l'Ouvrage

Fondation Hans Wilsdorf

Architecte

Brodbeck-Roulet sa

Ingénieur civil

Amsler & Bombelli

Année de construction

2010 - 2011

Caractéristiques

Tonnage

1'500 to.

Longueur

85 m

Largeur

17.6 m

Hauteur

7.9 m

Pont route mixte formé d'anneaux et de spirales en composé-soudé, articulés autour d'une géométrie spatiale tubulaire.

Ouvrage monté directement en place à l'aide d'une plateforme de travail continue sous-jacente.