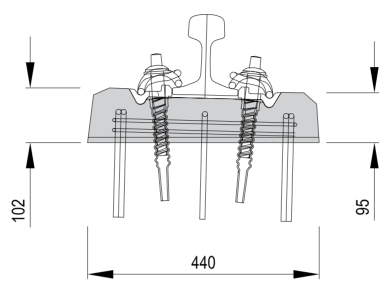
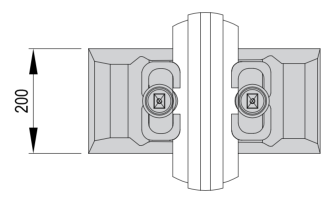


## Schienentragkörper für Längsbalken & Feste Fahrbahn

Schienentragkörper "System Inplace"







Alle Maße in mm

Einsatzgebiet: Stadtbahngleise, Straßenbahngleise

zul. Radsatzlast: 160 kN Schienenneigung: 1:40 / 1: ∞

Spurweite: nach Kundenspezifikation

Schienenbefestigung: W 14 oder nach Kundenspezifikation

Schiene: 60 Ri 1, 60 Ri 2, RiPh37A Schienenfußbreite 180 mm

60 E 1, 57 Ri 1 Schienenfußbreite 150 mm 49 E 1, 54 E 3 Schienenfußbreite 125 mm

Gewicht: mit Schienenbefestigung ca. 22 kg

Hergestellt nach DIN EN 13230

## Leonhard Moll Betonwerke GmbH & Co KG

Fon: +49 (0) 3 42 43 / 28 68 - 0 Fax: +49 (0) 3 42 43 / 2 50 93