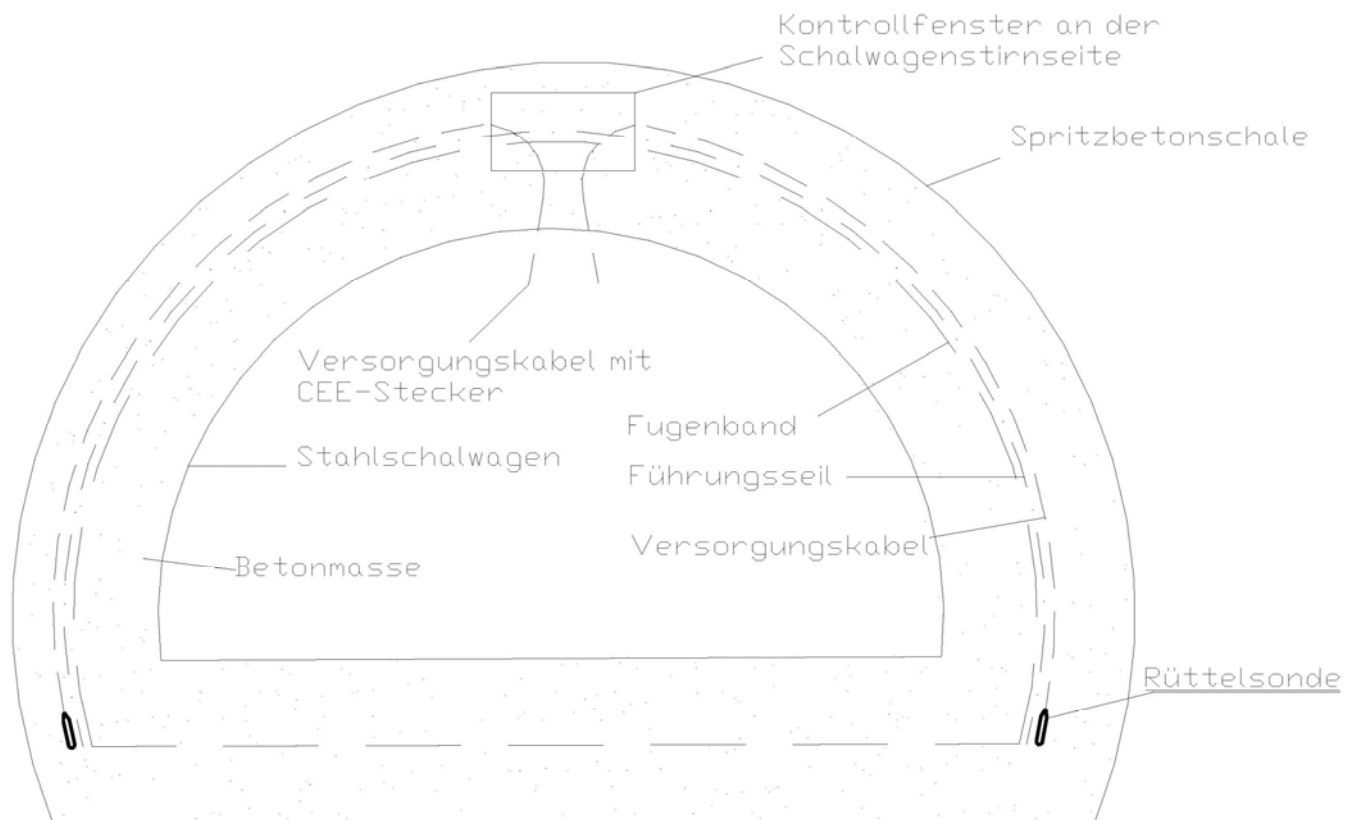


Fugenbandsonde

Zum Verdichten des Betons von Tunnel-Innenschalen im Bereich eines innenliegenden Fugenbandes



Type	Frequenz min ⁻¹	Wirkungs- Ø im Beton	Spannung	Masse kg	Maße mm
FR-S	bis 12000	40 cm	42 V – 200V	2	Ø 36

Technische Leistungsdaten sind unverbindliche Mittelwerte. Änderungen bleiben vorbehalten.

Fugenbandsonde

Um eine ausreichende Verdichtung des Betons auf der Fugenbandaußenfläche sicherzustellen, wird die Fugenbandsonde, dem Betonierverlauf folgend, verzogen.

Der Beton wird bis zu ca. 30 cm Tiefe verdichtet.

