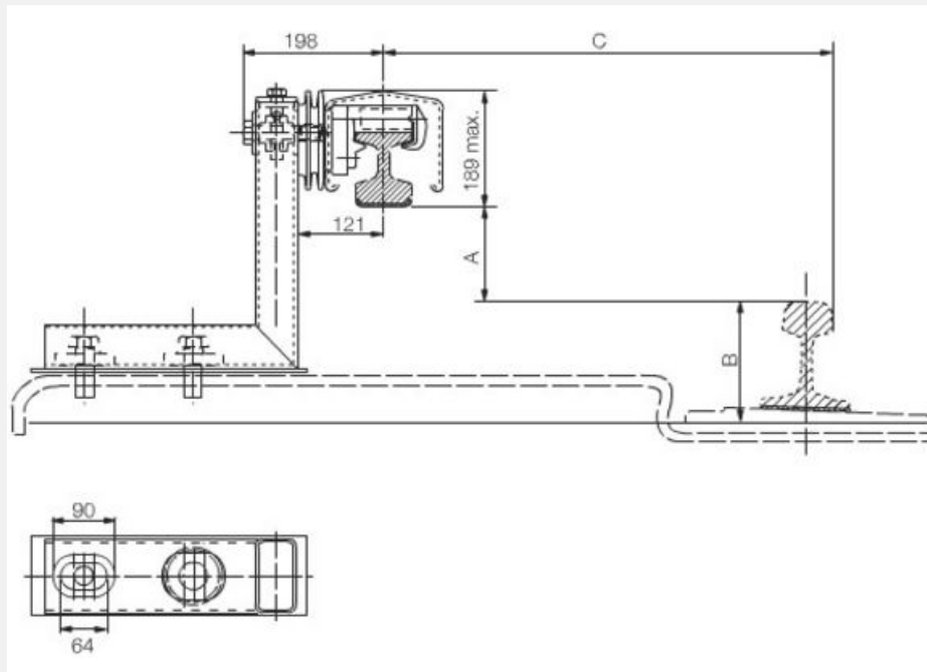


Stromschienenträger aus Stahl - Sonderkonstruktion für Brücken (B)

Sonderkonstruktion für Brücken, mit Halterung aus Edelstahl, höhenverstellbar ± 20 mm, Nennspannung 1,5 kV. Träger mit anderen Abmessungen und Schwellenbefestigungen auf Anfrage.



Material-ID	Zeichnungsnummer	Bauart	A	B	C
3EGF011908	3EGF002981Z6312	S-Bahn Berlin, 2-Loch	135 mm	160 mm	853 mm