



unbemaßte Kanten nach DIN ISO 13715		alle \varnothing $\sqrt{Ra\ 25}$
Projektion	Allgemeintoleranzen	
	spanend spanlos	ISO 2768 -m -c

Rohr 177,8x4,5 DIN EN 10210-1 S235

3			
2			
1			
Nr.	Änderungen bzw. Ergänzungen	Datum	Name
	DSA+ TYP 2 ds Böschungsmast Schweißgruppe Haltearm	Ersteller: DB InfraGO AG / Personenbahnhöfe I.IPM bzw. I.IPF Europaplatz 1, 10557 Berlin	
Maßstab:	1:2,5	gemäß Typenstatik 2024	
Flanschschale		T k r z	1 0 9 5
		Ausgabe vom: 22.05.2024	
		Ersatz für: -	