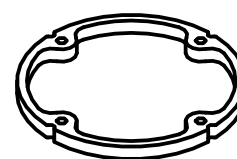


1:5



 unbemaßte Kanten nach DIN ISO 13715	 alle ϕ Ra 25
Projektion 	Allgemeintoleranzen spanend -m spanlos -c ISO 2768

BL10 DIN EN 10029 S235JR

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