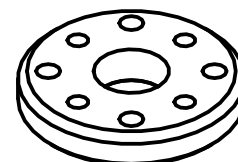





1:5



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

BL25 DIN EN 10029 S355JR

3											
2											
1											
Nr.	Änderungen bzw. Ergänzungen	Datum	Name								
<div><div>DB</div>InfraGO</div> <div>Maßstab: 1:2</div>	DSA+ TYP 2 ds Böschungsmast Schweißgruppe Mast Flansch	Ersteller: DB InfraGO AG / Personenbahnhöfe I.IPM bzw. I.IPF Europaplatz 1, 10557 Berlin									
		gemäß Typenstatik 2024									
		T	k	r	z			1	0	8	7
		Ausgabe vom:		22.05.2024							
		Ersatz für: -									