



| | | | | | | | | | | | | | |
|--|----------|-------|------|--|-------|--|--|---|--|---------------|--|------------|--|
| Dateiname des Modells 1_1_2_4_FLANSCH | | | | Dateityp PART | | Dateiname der Zeichnung DRAWING_1_1_2_4_FLANSCH | | | | | | | |
| | | | | Allgemeintoleranz DIN ISO 2768-m-S | | Kanten DIN ISO 13715 | | Maßstab 0.500 | | Masse [.3] kg | | | |
| | | | | | | | | Material Stahl A4 | | | | | |
| | | | | | | | | Halbzeug | | | | | |
| | | | | | Datum | Name | | Benennung 1.1.2.4 Flansch | | | | | |
| | | | | Bear. | | L. Rieger | | | | | | | |
| | | | | Gepr. | | | | | | | | | |
| | | | | Norm | | | | | | | | | |
| | | | | Frankfurt University of Applied Sciences Fachbereich 2: Informatik und Ingenieurwissenschaften | | | | Zeichnungsnummer | | | | Blatt 1 | |
| | | | | | | | | | | | | 1 Bl. | |
| Zust. | Änderung | Datum | Name | (Urspr.) | | | | (Ers. f.:) | | (Ers. d.:) | | | |