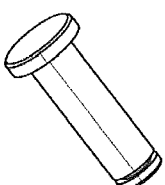


Isometrische Ansicht
Maßstab: 1:1



10000 1200 15000 NP

35

WERKSTUECKKANTEN GRATFREI/
CUTTING SURFACE FREE OF BURR

1-0,1

Deutsch/ englisch		00	000	Zeichnung erstellt/ drawing drawn	13.05.19	NAME / NAME
BLATT/ SHEET		INDEX	INDEX	ART DER AENDERUNG/ TYPE OF REVISION	DATE	NAME
ALLGEMEINTOLERANZEN NACH / GENERAL TOLERANCE:		ISO 2768-mK	GEPR. / CHECK:	TRAG/DATUM	NAME	
TOLERIERUNG NACH / FUNDAMENTAL TOLERANCING PRINCIPLE:		ISO 8015	NICHT BEHAUPTET GEOMETRIEN DEM DATENSATZ ENTNEHMEN / REFER TO CAD MODEL FOR UNDIMENSIONED DETAILS			
SCHUTZVERMERKE NACH / PROTECTION NOTICES		ISO 16016	WERKSTUECK/MATERIAL: 11 SAMP30K			
PROJ. METHODE /		959003	OBERFL. BEH. / SURFACE: DIN 50979-F6 / (Zn6) / An / TO			
PROJ. METHOD :			VOLUME approx: 2.96 cm ³ weight approx: 0.023 kg			
ORIGINAL / DRAWING DIN A3			BEZ./TITLE: Federbolzen FR5			
DATEI/FILE:			FUEH/FOR: FR5			
			ZEICH.-NR. / DRAWING NUMBER 106-0026			
			MAßSTAB / SCALE 2:1			
			BLATT / SHEET 1			
			OP 1			