



		Material:	Maßstab:	Kunde:	Information:
		1.4301	1 : 2	Vorgangsnummer:	Information:
Besonderheiten:			Datum	Name	Bezeichnung/Kommentar/Projekt: <b>Schieferersatzplatte</b>
Werkzeugnummer:	Bereich:	Gezeichnet	21.04.2021	rh	
Gewicht:	kg/m:	Kontrolliert	22.04.2021	rh	
Dichte:	Volumen:	Freigegeben	22.04.2021	BaueG	
8.0000 g/cm <sup>3</sup>	-	Oberflächenangabe:		Zulieferer:	
▲		Toleranzangaben:		Artikelnummer:	
▲		DIN ISO 2768-mk		13501-270_Schieferersatzplatte	
▲		Projektionsmethode:		1	
▲				A3	
Status	Änderungen	Datum	Name	Konstruktionsstatus:	Speicherpfad:

Alle Rechte vorbehalten. Vervielfältigungen jeder Art nur unter ausdrücklicher, schriftlicher Zustimmung der Fa. SL Rack GmbH

4 3 2 1

D

D

C

C

B

A

4 3 2 1