



XSEC0001-XSEC0001



Dateiname	3D_FLANSCH_MOTORSEITE_V2	A3
Modell	3D_FLANSCH_MOTORSEITE_V2	PART

Hochschule Karlsruhe Technik und Wirtschaft UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES				Maßstab 4:1		Gew.: 0.007 kg	
				Aluminium		3x	
				Datum	Name	3D_Flansch_Motorseite_V2	
				Bearb.	01.09.16		
				Gepr.			
				Norm		SS16_Wi_CuBa	
				Alexander Sarici 44179		3	
						1	
Zust.	Änderung	Datum	Name			1	Bl.