





Pos.	Menge	Einh	Benennung	Sachnummer	W erkstoff	Halbzeug	Filename
1	1	ET	MiniTec 270x19x350	(Sachnummer)	OHNE	(Halbzeug)	PROFILBETT_270X19X350
2	2	ET	MiniTec 45x90x100	(Sachnummer)	OHNE	(Halbzeug)	MINITEC_45X90X100
3	1	ET	MiniTec 45x90x1100	(Sachnummer)	OHNE	(Halbzeug)	MINITEC_45X90X1100
4	3	ET	MiniTec 45x90x500	(Sachnummer)	OHNE	(Halbzeug)	MINITEC_45X90X500
5	6	ET	MiniTec Gleitmutter M8	(Sachnummer)	OHNE	(Halbzeug)	MINITEC_GLEITMUTTER_M8
6	8	ET	MiniTec Montagewinkel 90 GD-Z	(Sachnummer)	OHNE	(Halbzeug)	MINITEC_MONTAGEW INKEL_90_GD-Z
7	6	ET	Unterlage	(Sachnummer)	OHNE	(Halbzeug)	UNTERLAGEN_VERTIKALE_PLATTE
8	6	ET					DINENIS07092-8_V5
9	6	ΕT					IS04762-M8X30-8_8

	Erstellt von	Genenmigt von		2acuunuu	2r		
Hochschule Karlsruhe		Samuel Hurst	. Hurst (Name)		(Sachnummer)		
University of	TIKA	Titel, Zusatz	Dokur		enart		
Applied Sciences		., ., .	5 11	Baugruppenzeichnung			
		l Vertikales	Rett	Ma ßstab	Ānd.	Ausgabedatum	Blatt
IZ-LVP				1:2	A	(MT-TT)	1/1
Model: BETT_VERTIKAL Typ: ASSEM File: VERTIKALES_BETT						Format: A0	
21		22		73		2	<i>I</i> .