



8		ST	Armatur (Clip)	H12-000-858	NW10 / 180° 5/8"OR		
7		St	Armatur	H12-000-834	NW16 / 180° / 7/8" OR		
6		ST	Armatur	H12-000-820	NW8 / 180° / 5/8"OR		
5		ST	Armatur	H12-000-821	NW10 / 180° 3/4"OR		
4		St	Armatur	H12-000-829	NW10 / 90° 3/4"OR		
3		St	Armatur	H12-000-861	NW5 / 90° / 7/16" Bördel		
2		St	VD3013/4/12V	B78-0250122503	FK2500/4 Split/ABS		
1		St	SKD119 12V	B76-045012-137	FK2350/2650/TK2550		
POS		ANZ	Menge	Einh	Benennung	Artikel Nr.	Abmessung/DIN
Thermo Systems KÜHL- & KLIMAAANLAGEN D-34607 SCHWALMSTADT						Durch Weiterentwicklung entstehende konstruktive und technische Änderungen behalten wir uns vor. Diese Zeichnung verbleibt unser Eigentum. Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen hat zivil- und strafrechtliche Folgen. (Urheberrechtsgesetz, Gesetz gegen den unlauteren Wettbewerb BGBB).	
						Leitungsschema Fahrt FK2650	
						Masstab: Artikel Nummer Toleranz: ISO 2768-m B54-000-753	
						Gewicht: Blatt 1 / 1 Zeichnungs-Nr. A2 54000753	
Nr.		Änderungen		Datum		Name	
Dateiablage: V:\Inventor\51-USER\Tb6\TB6-SKD119\2D-Ableitung\54000753.idw							