



8	1	ST	Armatur (Clip)	H12-000-858	NW10 / 180° 5/8"OR
7	2	St	Armatur	H12-000-834	NW16 / 180° 7/8" OR
6	2	ST	Armatur	H12-000-820	NW8 / 180° 5/8"OR
5	2	ST	Armatur	H12-000-821	NW10 / 180° 3/4"OR
4	3	ST	Armatur	H12-000-829	NW10 / 90° 3/4"OR
3	2	St	Armatur	H12-000-861	NW5 / 90° / 7/16" Bördel
2	1	St	VD2058/6/12V	B78-0200122022	TK2000
1	1	St	SKD119 12V	B76-045012-137	FK2350/2650/TK2550

POS	ANZ	Menge	Einh	Benennung	Artikel Nr.	Abmessung/DIN
<p>KONVEKTA Thermo Systems KÜHL- & KLIMAAANLAGEN D-34607 SCHWALMSTADT</p>						
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 FK2350/TK2550		
Datum		Name		Maßstab:		Artikel Nummer
02.07.2012		F. Bickert		ISO 2768-m		B54-000-755
Gepr.				Toleranz:		Blatt 1 / 1
Norm				Gewicht: k.A.		Zeichnungs-Nr.
				A2		54000755
Ers. d.:		Werkstoff:				
Dateiablage: V:\Inventor\51-USER\Tb6\TB6-SKD119\2D-Ableitung\54000755.idw						