



9		St	Armatur	H12-000-861	NW5 / 90° / 7/16" Bördel	
8		ST	Armatur	H12-000-829	NW10 / 90° 3/4"OR	
7		ST	Armatur	H12-000-821	NW10 / 180° 3/4"OR	
6		ST	Armatur	H12-000-820	NW8 / 180° 5/8"OR	
5		St	Armatur	H12-000-834	NW16 / 180° / 7/8" OR	
4		St	Armatur	H12-000-835	NW16 / 45° / 7/8" OR	
3		ST	Armatur (Clip)	H12-000-858	NW10 / 180° 5/8"OR	
2		St	VD3013/4/12V	B78-0250122503	FK2500/4 Split/ABS	
1		St	SKD119 12-230V	B76-045012-144	FK2351/2651/TK2551	
POS	ANZ	Menge	Einh	Benennung	Artikel Nr.	Abmessung/DIN

**KONVEKTA**  
 Thermo Systems  
 KÜHL- & KLIMAANLAGEN 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 BGB).

**Leitungsschema Fahrt/Stand**  
 FK2651

Gez.	06.06.2012	F. Bickert
Gepr.		
Norm		
Änderungen nur mit CAD Version: IV2010		
Ers. d.:		

Maßstab:	Artikel Nummer
Toleranz: ISO 2768-m	B54-000-754
Gewicht: k.A.	Blatt 1 / 1
	Zeichnungs-Nr.
	A2 54000754

Nr. Änderungen Datum Name Werkstoff:

Dateiablage: V:\inventor\51-USER\Tb6\Tb6-SKD119\2D-Ableitung\54000754.idw