



POS	ANZ	Menge	Einh	Benennung	Artikel Nr.	Abmessung/DIN
9			ST	Armatur (Clip)	H12-000-858	NW10 / 180° / 5/8"OR
8			St	Armatur	H12-000-834	NW16 / 180° / 7/8" OR
7			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	VD2058/12V	B78-0200122020/22	FK2000
1			St	DKD133/12V	B76-045012-136	FK2320/2620/TK2520

**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**  
FK2320/TK2520

Datum	Name	Masstab:	Artikel Nummer
28.07.2010	St.Schütz	Toleranz: ISO 2768-m	B54-000-704
Gez.		Ers. d.:	Blatt 1 / 1
Gepr.			Zeichnungs-Nr.
Norm			A2 54000704

Änderungen nur mit CAD Version: >IV6.0

Nr. Änderungen Datum Name Werkstoff:

Dateiablage: V:\Inventor-51-USER\Tb6\TB6-DKD133\2D-Ableitung\54000704.idw