



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).			
		Datum		Name		FK3950/12-230V verstärkter Standsatz	
		Gez. 08.05.2008		A. Bernhard			
		Gepr.		Norm			
				Änderungen nur mit CAD Version: >V6.0		Masstab: Toleranz: ISO 2768-m	
a1		war H11-002-241		30.06.08		K. Best	
Ers. d.:		Gewicht:		Blatt 1 / 1		Zeichnungs-Nr.	
Nr.		Änderungen		Datum		Name	
Werkstoff:		A3		FK3907ET			
Dateiablage: V:\Inventor-5\1-USER\Tb16\Transportkuehlung\TK3950\2D-Ableitung\FK3907ET.idw							