


E = Anzahl Lagen
F = Anzahl Wasserwege

Typ	A	B	C	D	E	F	gestr.Länge	Art.-Nr
					Lagen	WW		
BG 7	570	265	530	50	2	4	1520	297166
BG 7	570	265	530	75	3	7	1520	295041
BG 8	720	340	680	25	1	3	1960	297170
BG 8	720	340	680	50	2	7	1960	297147
BG 8	720	340	680	75	3	7	1960	295131
BG 9	800	380	760	50	2	7	2250	302322
BG 9	800	380	760	75	3	7	2250	302078

Anzahl										
	Stammteil-Nr.	 49794 Lingen Tel. 0591-7108-0			Index	Änderung			Name	Datum
Stamm-Nr.	Folge-Nr.				2	ohne Entleerung			hense	
Projekt-Nr.	Erst.			29.04.05	fehrmann	Format	Art-Gr.	SAP-Nr.	CAD-Nr.	Vers.
Auftr-Nr.	Änder.			21.12.06	feye					
STL-Nr.	Gepr.			21.12.06	feye	Werkstoff				Nr.
	Freig.			21.12.06	feye	M 1:4	Abm.		Zul.Abw.	ISO 2768-m
		Wärmetauscher CuAl rund Heizen BG7-9 ULTRA 2005								Revision Betrieb Bl.

