



MEZ-TECHNIK GmbH
Bierwiesenstrasse 7
D-72770 Reutlingen
T +49 (7072) 60098-0
info@mez-technik.de
www.mez-technik.de



Materialbericht *Klimax-Kanalaufmaßberechnung* Datum: 30.05.2017 Seite: 1 / 1

Auftrags-Nr.: 17000791	Best.-Nr.:	Komm.-Nr.:	Sachbearbeiter: Hartmut Abe	Liefertermin: 30.05.2017
Kd-Nr.: 123456	Kunde: Luftikus Luftkanal GmbH	Projekt: Baustelle 123	Abruf: Speisesaal EG	
Norm: Mitteldruck (M)-750/ +2000Pa	Material: Verzinkt	Druckstufe: Mitteldruck	Dichtheitsklasse: Dichtheitsklasse B	Abrechnung: DIN 18 379

Material: Verzinkt

Materialdicke	Kanäle		Formteile		gesamt		Gewicht (kg)
	Anz	qmKa	Anz	qmFo	Anz	qm	
0,70	4	6,60	1	1,00	5	7,60	41,762
0,90	11	29,23	10	16,14	21	45,37	320,538
1,00	5	14,50	3	5,41	8	19,91	156,293
Summe Material:	20	50,33	14	22,55	34	72,88	518,593
Summe Auftrag:	20	50,33	14	22,55	34	72,88	518,593