



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



Isolier-Report

Klimax-Kanalaufmaßberechnung

Datum: 30.05.2017

Seite: 1 / 2

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 18 421

Isolierung: Glaswolle Alu kaschiert

Dicke in mm: 50

Pos	Fnr	DIN	Anz	a	b	c/m	d	e	f/h	g/l	r	x	y	V1	V2	V3	E.m ³ iso	m ³ isoKa	m ³ isoFo
EG-ZU-10	12	LT	1	700	300					700				21	20		1,68		1,68
EG-ZU-11	20	BS	1	300	700			50	50	90	100			20	20		3,44		3,44
EG-ZU-12	10	L	1	700	300					1500				20	20		3,60	3,60	
EG-ZU-13	20	BS	1	300	700			50	50	90	100			20	20		3,44		3,44
EG-ZU-14	10	L	1	700	300					1000				20	20		2,40	2,40	
EG-ZU-15	10	L	1	700	300					1500				20	20		3,60	3,60	
EG-ZU-16	10	L	1	700	300					1500				20	20		3,60	3,60	
EG-ZU-17	20	BS	1	300	700			50	50	15	0			20	20		0,71		0,71
EG-ZU-18	12	LT	1	700	300					650				21	20		1,56		1,56
EG-ZU-19	20	BS	1	300	700			50	50	15	0			20	20		0,71		0,71
EG-ZU-20	20	BS	1	300	700			50	50	90	100			20	20		3,44		3,44
EG-ZU-21	10	L	1	700	300					1500				20	20		3,60	3,60	
EG-ZU-22	10	L	1	700	300					1500				20	20		3,60	3,60	
EG-ZU-23	10	L	1	700	300					1500				20	20		3,60	3,60	
EG-ZU-24	10	L	1	700	300					1000				20	20		2,40	2,40	
EG-ZU-25	12	LT	1	700	300					650				20	20		1,56		1,56
EG-ZU-26	41	UA	1	700	300	550	300	0	-75	500		30	30	20	20		1,21		1,21
EG-ZU-27	10	L	1	550	300					1500				20	20		3,15	3,15	
EG-ZU-28	10	L	1	550	300					1500				20	20		3,15	3,15	
EG-ZU-29	10	L	1	550	300					1250				20	20		2,63	2,63	
EG-ZU-30	41	UA	1	550	300	300	300	0	-125	300		30	30	20	20		0,68		0,68
EG-ZU-31	10	L	1	300	300					1500				20	20		2,40	2,40	
EG-ZU-32	10	L	1	300	300					1500				20	20		2,40	2,40	
EG-ZU-33	10	L	1	300	300					1500				20	20		2,40	2,40	

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 18 421	

Isolierung: Glaswolle Alu kaschiert

Dicke in mm: 50

Pos	Fnr	DIN	Anz	a	b	c/m	d	e	f/h	g/l	r	x	y	V1	V2	V3	E.m ² Iso	m ² IsoKa	m ² IsoFo
EG-ZU-34	10	L	1	300	300					1000				20	20		1,60	1,60	
EG-ZU-35	1	BO	1	300	300			30						20			0,16		0,16
Summe:																	44,13	18,59	