

Nazwa: Wk

Typ: Wywiewny

Opis: wywiew kuchnia

Sys.	Nr	Szt.	Typ	Nazwa	Wymiary						Material	Kolor	Pow. [m2]	Pow. catk. [m2]	Producent	Uwagi
Wk	1	2	CD1*+DA2+MF	Anemostat okrągły	D2=160								0,00		Ogólne	
Wk	2	3	BGE	Kolano prasowane	alfa=90	r=1	d1=160						0,16	0,49	Ogólne	
Wk	3	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1=160		l1=4,51 m						2,26	2,26	Ogólne	
Wk	4	1	ARE	Symetryczny trójnik 90 stopni z redukcją	d1=200		d2=160	d3=160	l1=345				0,36	0,36	Ogólne	
Wk	5	1	BGE	Kolano prasowane	alfa=90	r=1	d1=200						0,26	0,26	Ogólne	
Wk	6	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1=200		l1=7,00 m						4,40	4,40	Ogólne	
Wk	7	1	CRC1*	Wyrzutnia dachowa okrągła	d=200		l=340						0,00		Ogólne	
Wk	8	1	VV1*+MF	Zawór wentylacyjny	D=160								0,00		Ogólne	
Wk	9	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1=160		l1=0,96 m						0,48	0,48	Ogólne	
Wk	10	1	VENT-160L+REB-1	Wentylator kanałowy do przewodów okrągłych+Regulator	D=160	C=333	A=222	Masa[kg]=5	Obroty (n)[1/min]=2750	Maksymalny pobór mocy [kW]=0	Nateżenie prądu [A]=1	galwanizowana blacha stalowa	0,00		Venture Industries	40020920+40025010
					Napięcie [V]=1x230	Schemat podł.=13										
Wk	11	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1=160		l1=1,26 m						0,63	0,63	Ogólne	
Wk	12	1	ATE	Symetryczny trójnik 90 stopni	d1=160		d3=160	l1=260					0,26	0,26	Ogólne	
Wk	1	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1=160		l1=0,98 m						0,49	0,49	Ogólne	
Wk	1	1	MFA	Złączka mufowa	d1=200								0,06	0,06	Ogólne	
Wk	3	1	MFA	Złączka mufowa	d1=160								0,05	0,14	Ogólne	
Wk	1	1	CRC1*	Wyrzutnia dachowa okrągła	d=200		l=340						0,00		Ogólne	