

Nazwa: W4

Typ: Wywiewny

Opis: KUCHNIA 2.7

Sys.	Nr	Szt.	Typ	Nazwa	Wymiary							Materiał	Pow. [m2]	Pow. całk. [m2]	Producent
W4	1	1	VV1*	Zawór wentylacyjny V=180m3/h	D= 200							stal	0,00		Ogólne
W4	2	1	FLEX	Przewód elastyczny	d= 200	l= 1.37 m						aluminium	0,86	0,86	Ogólne
W4	3	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1= 200	l1= 1.00 m						ocynk	0,63	0,63	Ogólne
W4	4	1	BGE	Kolano prasowane	alfa= 90	r= 1	d1= 200					ocynk	0,26	0,26	Ogólne
W4	5	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1= 200	l1= 0.20 m						ocynk	0,13	0,13	Ogólne
W4	6	1	USE	Redukcja symetryczna	d1= 160	d2= 200	l1= 85					ocynk	0,10	0,10	Ogólne
W4	7	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1= 160	l1= 1.00 m						ocynk	0,50	0,50	Ogólne
W4	8	3	BGE	Kolano prasowane	alfa= 90	r= 1	d1= 160					ocynk	0,16	0,49	Ogólne
W4	9	3	TUBE*	Przewód okrągły	d1= 160	l1= 0.10 m						ocynk	0,05	0,15	Ogólne
W4	10	1	CS1*	Tłumik kanałowy okrągły, grubość izolacji 100mm	d= 160	l= 900						ocynk	0,00		Ogólne
W4	11	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1= 160	l1= 0.35 m						ocynk	0,18	0,18	Ogólne
W4	12	1	W4	Wentylator kanałowy okrągły in-line w wykonaniu silent, z regulatorem obrotów V=180m3/h,dp=150Pa	d= 160	l= 500							0,00		-
W4	13	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1= 160	l1= 0.43 m						ocynk	0,22	0,22	Ogólne
W4	14	1	CRD1*	Podstawa dachowa okrągła	d= 160	l= 1500	A= 360	B= 360				ocynk	0,00		Ogólne
W4	15	1	CRC1*	Wyrzutnia dachowa okrągła	d= 160	l= 272						ocynk	0,00		Ogólne