

Nazwa: W6

Typ: Wywiewny

Opis: Socjal 2.3

Sys.	Nr	Szt.	Typ	Nazwa	Wymiary							Materiał	Pow. [m2]	Pow. całk. [m2]	Producent
W6	1	1	VV1*	Zawór wentylacyjny V=40m3/h	D= 100							stal	0,00		Ogólne
W6	2	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1= 100	l1= 2.20 m						ocynk	0,69	0,69	Ogólne
W6	3	2	BGE	Kolano prasowane	alfa= 90	r= 1	d1= 100					ocynk	0,06	0,13	Ogólne
W6	4	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1= 100	l1= 0.60 m						ocynk	0,19	0,19	Ogólne
W6	5	1	CS1*	Tłumik kanałowy okrągły	d= 100	l= 900						ocynk	0,00		Ogólne
W6	6	2	TUBE*	Przewód okrągły	d1= 100	l1= 0.10 m						ocynk	0,03	0,06	Ogólne
W6	7	1	W6	Wentylator kanałowy okrągły in-line typu silent, z regulatorem obrotów, V=40m3/h,dp=80Pa	d= 100	l= 575							0,00		-
W6	8	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1= 100	l1= 0.88 m						ocynk	0,28	0,28	Ogólne
W6	9	1	CRD1*	Podstawa dachowa okrągła	d= 100	l= 1300	A= 300	B= 300				ocynk	0,00		Ogólne
W6	10	1	CRC1*	Wyrzutnia dachowa okrągła	d= 100	l= 170						ocynk	0,00		Ogólne