

Nazwa: ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Sys.	Nr	Szt.	Typ	Nazwa	Wymiary			Pow. [m2]	Pow. całk. [m2]	Uwagi
					d1=	l1=				
		1	TUBE*	Przewód okrągły	d1= 100	l1= 1.55 m		0,49	0,49	
		2	SPR-Ocynk	Kanał okrągły spiralnie zwijany SPR-Ocynk	d1= 100	l1 = 100		0,03	0,06	
		1	FLEX	Przewód elastyczny	d= 100	l= 0.58 m		0,18	0,18	
		1	FLEX	Przewód elastyczny	d= 100	l= 0.51 m		0,16	0,16	
		4	WENT 110-170	Wentylator promieniowy. Wydajność 110-170 m3/h wersja: standard, regulator obrotów (płynna regulacja)	D= 100 Napięcie [V]= 1x230	A= 284		0,00		
		1	WENT50	Wentylator promieniowy. Wydajność 50 m3/h wersja: opóźnienie czasowe, załączanie z oświetleniem	D= 100 Napięcie [V]= 1x230	A= 211		0,00		
		1	WENT80	Wentylator promieniowy. Wydajność 80 m3/h wersja: opóźnienie czasowe, regulator obrotów (płynna regulacja)	D= 100 Napięcie [V]= 1x230	A= 211		0,00		
		9	Nawiewnik okienny	Nawiewnik ciśnieniowy akustyczny z możliwością przymknięcia + okap standardowy do nawiewnika, kolor biały						