

W3 - Wyrzutowy

Nazwa: W3

Typ: Wyrzutowy

Opis:

Sys.	Nr	Szt.	Typ	Nazwa	Wymiary				Materiał	Kolor	Pow. [m2]	Pow. całkow. [m2]	Producent	Uwagi
W3	1	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1 = 80	l1 = 119			ocynk		0,03	0,03	Ogólne	
W3	2	3	BGE	Kolano prasowane	alfa = 90	r = 1	d1 = 80		ocynk		0,05	0,14	Ogólne	
W3	3	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1 = 80	l1 = 1386			ocynk		0,35	0,35	Ogólne	
W3	4	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1 = 80	l1 = 1678			ocynk		0,42	0,42	Ogólne	
W3	5	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1 = 80	l1 = 239			ocynk		0,06	0,06	Ogólne	
W3	6	1	VV1*	Kratka wyciągowa z czujnikiem obecności i wilgoci typ BXS876 f-my Aereco	D = 80				stal				Ogólne	
W3	7	1	CV1*+0 m3/h+0 Pa+220V	Wentylator akustyczny typu V2A032 Vw=60 m3/h moc 10W/230V f-my Aereco	d = 100	l = 280							Ogólne	
W3	8	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1 = 100	l1 = 119			ocynk		0,04	0,04	Ogólne	