

Nazwa: WYRZ2

Typ: Czerpny

Opis:

Sys.	Nr	Szt.	Typ	Nazwa	Wymiary						Materiał	Pow. [m2]	Pow. całkow. [m2]	Producent	Uwagi	
WYRZ2	1	1	CRC1*	Wyrzutnia dachowa okrągła	d= 250	l= 425					ocynk	0,00		Ogólne	WM 40	
WYRZ2	2	3	BSE	Kolano segmentowe	alfa= 90	r= 0,8	d1= 250				ocynk	0,40	1,20	Ogólne	WM 40	
WYRZ2	3	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1= 250	l1= 0.76 m					ocynk	0,60	0,60	Ogólne	WM 40	
WYRZ2	4	3	TUBE*	Przewód okrągły	d1= 250	l1= 3.00 m					ocynk	2,36	7,06	Ogólne	WM 40	
WYRZ2	5	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1= 250	l1= 0.85 m					ocynk	0,67	0,67	Ogólne	WM 40	
WYRZ2	6	1	RA	Asymetryczne przejście koło/prostokąt	a= 290	b= 620	d= 250	g= 60	l= 270	e= -185	f= -20	ocynk	0,60	0,60	Ogólne	WM 40
WYRZ2		1	MFA	Złączka mufowa	d1= 250							ocynk	0,11	0,11	Ogólne	WM 40

UWAGA! KANAŁY NA DACHU ZABEZPIECZYĆ PŁASZCZEM Z BLACHY OCYNKOWANEJ