

Wr - Wyrzutowy

Nazwa: Wr
Typ: Wyrzutowy
Opis: Wyrzutowy

Sys.	Nr	Szt.	Typ	Nazwa	Wymiary							Materiał	Kolor	Pow. [m2]	Pow. całkow. [m2]	Producent	Uwagi	
Wr	1	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1 = 315	l1 = 564						ocynk		0,56	0,56	Ogólne		
Wr	2	1	USE	Redukcja symetryczna	d1 = 315	d2 = 250	l1 = 117					ocynk		0,23	0,23	Ogólne		
Wr	3	3	MFA	Złączka mufowa	d1 = 250							ocynk		0,11	0,32	Ogólne		
Wr	4	2	CS1*	Tłumik kanałowy okrągły	d = 250	l = 1000						ocynk				Ogólne		
Wr	5	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1 = 250	l1 = 2000						ocynk		1,57	1,57	Ogólne		
Wr	6	3	BSE	Kolano segmentowe	alfa = 90	r = 1	d1 = 250					ocynk		0,46	1,39	Ogólne		
Wr	7	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1 = 250	l1 = 500						ocynk		0,39	0,39	Ogólne		
Wr	8	1	OC1*	Odsadzka okrągła	d1 = 250	e = 15	l1 = 300					ocynk		0,34	0,34	Ogólne		
Wr	9	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1 = 250	l1 = 582						ocynk		0,46	0,46	Ogólne		
Wr	10	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1 = 250	l1 = 70						ocynk		0,05	0,05	Ogólne		
Wr	11	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1 = 250	l1 = 648						ocynk		0,51	0,51	Ogólne		
Wr	12	1	CFC*	Okrągły króciec elastyczny	d = 250	l = 100						ocynk				Ogólne		