

Nazwa: cz

Typ: Czerpny

Opis: czerony

Sys.	Nr	Szt.	Typ	Nazwa	Wymiary							Materiał	Kolor	Pow. [m2]	Pow. całkow. [m2]
cz	1	1	WG*+MF+RG	Prostokątna czerpnia/wyrzutnia ścienna	a = 300	b = 300						stal			
cz	2	1	RS	Symetryczne przejście koło/prostokąt	a = 300	b = 300	d = 250	g = 60	l = 390			ocynk		0,47	0,47
cz	3	2	MFA	Złączka mufowa	d1 = 250							ocynk		0,11	0,21
cz	4	1	CS1*	Tłumik kanałowy okrągły	d = 250	l = 1000						ocynk			
cz	5	1	USE	Redukcja symetryczna	d1 = 200	d2 = 250	l1 = 99					ocynk		0,17	0,17
cz	6	1	MFA	Złączka mufowa	d1 = 200							ocynk		0,06	0,06
cz	7	1	BSE	Kolano segmentowe	alfa = 90	r = 1	d1 = 200					ocynk	naturalny	0,30	0,30
cz	8	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1 = 200	l1 = 927						ocynk		0,58	0,58
cz	9	1	CFC*	Okrągły króciec elastyczny	d = 200	l = 200						ocynk			
cz		1	MF1*	Złączka nypłowa	d1 = 200							ocynk		0,05	0,05

cz - Czerpny

Producent	Uwagi	
Ogólne		
Ogólne		
Ogólne		
Ogólne		
Ogólne		
Ogólne		
Ogólne		
Ogólne		
Ogólne		
Ogólne		