

Nazwa: Cz1  
 Typ: Czerpny  
 Opis: CZ SALE

Sys.	Nr	Szt.	Typ	Nazwa	Wymiary						Materiał	Pow. [m2]	Pow. całkow. [m2]	Producent	
Cz1	1	1	WG*+RG	Prostokątna czerpnia/wyrzutnia ścienna	a= 630	b= 1250						0,00		Ogólne	
Cz1	2	1	K	Przewód prostokątny	a= 630	b= 1250	l= 700				ocynk	2,63	2,63	Ogólne	
Cz1	3	1	US	Redukcja symetryczna	a= 630	b= 1250	c= 500	d= 680	l= 625		ocynk	2,58	2,58	Ogólne	
Cz1	4	1		Tłumik kanałowy prostokątny TŁUMIENIE 24dB(A),l=1500	a= 500	b= 680	l= 1500				ocynk	0,00		Ogólne	
Cz1	5	1	US	Redukcja symetryczna	a= 500	b= 680	c= 500	d= 700	l= 350		ocynk	0,84	0,84	Ogólne	
Cz1	6	1	K	Przewód prostokątny	a= 500	b= 700	l= 426				ocynk	1,02	1,02	Ogólne	
Cz1	7	1	WS	Kolano symetryczne	alfa= 90	a= 500	b= 700	e= 50	f= 50	r= 100	fg= 0	ocynk	3,60	3,60	Ogólne
Cz1	8	1	K	Przewód prostokątny	a= 500	b= 700	l= 174				ocynk	0,42	0,42	Ogólne	
Cz1	9	2	WS	Kolano symetryczne	alfa= 90	a= 700	b= 500	e= 50	f= 50	r= 100	fg= 0	ocynk	2,64	5,28	Ogólne
Cz1	10	1	-	Przeciwpżarowa kłapa odcinająca EIS120 z przyłączem kołnierзовym prostokątnym , LxH=700x500, KP + Wyzwalacz termiczny WT72C + Siłownik 24/48V AC/DC FDG-WT-8- 24	L= 700	H= 500	P= 290	C= 145				0,00		-	
Cz1	11	1	K	Przewód prostokątny	a= 500	b= 700	l= 319				ocynk	0,77	0,77	Ogólne	
Cz1	12	1	US	Redukcja symetryczna	a= 500	b= 700	c= 640	d= 940	l= 470		ocynk	1,50	1,50	Ogólne	