

Nazwa: LC-NP-1

Typ: Czerpny

Opis: Kanał kompensacyjny oddymianie

Sys.	Szt.	Typ	Nazwa	Wymiary							Material	Kolor	Pow. [m2]	Pow. calk. [m2]	Producent	Uwagi
LC-NP-1	1	BS	Łuk symetryczny	alfa= 90	a= 800	b= 800	e= 50	f= 50	r= 100	fg= 0	ocynk		5,44	5,44	Ogólne	
LC-NP-1	1	BA	Łuk asymetryczny	alfa= 90	a= 800	b= 1200	d= 800	e= 50	f= 50	r= 150	ocynk		8,40	8,40	Ogólne	
LC-NP-1	1	BA	Łuk asymetryczny	alfa= 90	a= 1200	b= 800	d= 800	e= 50	f= 50	r= 100	ocynk		6,80	6,80	Ogólne	
LC-NP-1	1	US	Redukcja symetryczna	a= 1200	b= 800	c= 1200	d= 800	l= 450			ocynk		1,80	1,80	Ogólne	
LC-NP-1	1	S	Kratka /Siatka o przezierności 80% wykonanie ze stali nierdzewnej	a= 1200	b= 800						ocynk		0,00		Ogólne	
LC-NP-1	1	KPP-1	Kłapa przeciwpożarowa prostokątna jednopłaszczyznowa	a= 370	b= 1200	l= 350					ocynk		0,00		SMAY	np. KWP-P-E-1200x800-350-BEN24 lub inne równoważne
LC-NP-1	1	RD	Kłapa rewizyjna na kanał prostokątny	a= 500	b= 400	kg=					ocynk niskociśnieniowa kl. sz. C	naturalny	0,00		Ogólne	
LC-NP-1	1	RA	Asymetryczne przejście koło/prostokąt	a= 800	b= 800	d= 800	g= 100	l= 560	e= 0	f= 0	ocynk		1,79	1,79	Ogólne	
LC-NP-1	1	K	Przewód prostokątny	a= 800	b= 800	l= 103					ocynk		0,33	0,33	Ogólne	
LC-NP-1	1	K	Przewód prostokątny	a= 1200	b= 800	l= 630					ocynk		2,52	2,52	Ogólne	
LC-NP-1	1	WK	Wentylator kanałowy okrągły in-line	d= 800	l= 600						ocynk		0,00		Ogólne	
LC-NP-1	1	CFC*	Okrągły króciec elastyczny	d= 800	l= 200						ocynk		0,00		Ogólne	w dostawie z wentylatorem

Nazwa: LN-NP-1

Typ: Nawiewny

Opis: Kanał kompensacyjny oddymianie

Sys.	Szt.	Typ	Nazwa	Wymiary							Material	Kolor	Pow. [m2]	Pow. calk. [m2]	Producent	Uwagi
LN-NP-1	1	BA	Łuk asymetryczny	alfa= 90	a= 1700	b= 900	d= 600	e= 50	f= 50	r= 100	ocynk		8,32	8,32	Ogólne	
LN-NP-1	1	US	Redukcja symetryczna	a= 1700	b= 600	c= 1700	d= 600	l= 100			ocynk		0,46	0,46	Ogólne	
LN-NP-1	1	UA	Redukcja asymetryczna	a= 600	b= 1700	c= 600	d= 1000	l= 617	e= 0	f= 0	ocynk		4,29	4,29	Ogólne	
LN-NP-1	1	KN	Kratka wentylacyjna prostokątna	L= 1700	H= 900						ocynk		0,00		SMAY	np. STW-L-900x1700-SO-Z-SL9010/RM(Z) lub inna równoważna
LN-NP-1	1	KPP-2	Kłapa przeciwpożarowa prostokątna wielopłaszczyznowa	a= 1700	b= 900	l= 300					ocynk		0,00		SMAY	np. WKS-P-E-900x1700-BE24-12/ALWP-T lub inna równoważna
LN-NP-1	1	RD	Kłapa rewizyjna na kanał prostokątny	a= 400	b= 200	kg=					ocynk niskociśnieniowa kl. sz. C	naturalny	0,00		Ogólne	
LN-NP-1	1	RA	Asymetryczne przejście koło/prostokąt	a= 600	b= 1000	d= 800	g= 100	l= 700	e= -146	f= 200	ocynk		2,25	2,25	Ogólne	
LN-NP-1	1	K	Przewód prostokątny	a= 1700	b= 900	l= 452					ocynk		2,35	2,35	Ogólne	
LN-NP-1	1	CFC*	Okrągły króciec elastyczny	d= 800	l= 200						ocynk		0,00		Ogólne	w dostawie z wentylatorem