

Zestawienie materiałów instalacja oddymiająca

Sys.	Szt.	Nazwa	Wymiary												Pow. jedn. [m2]
			L[mm]	d[mm]	A[mm]	B[mm]	Pozostałe								
N- instalacja oddymiająca nawiewna															
N- 1	1	Kratka aluminiowa 1025x625					Aeff=0,544	1025	625	Masa=2, 3	C=1025	D=625			
N- 2	1	Kolano 600x700-150-150- 120-90			600	700	E mm=150	F mm=150	R mm=120	obw.m m=2600					4.42
N- 3	1	Redukcja sym. 700x600- 1400x800-30-30-300			700	600	C mm=1400	D mm=800	L mm=300	H mm=30	M mm=30	obw.mm =4400			1.391
N- 4	1	Kanał wentylacyjny 800X1400-218	218		800	1400	obw.mm=4 400								0.96
N- 5	2	Redukcja 600x700-500-30-50- 300			600	700	D mm=500	L mm=300	H mm=30	M mm=50	obw.mm =2600				0.822
N- 6	1	Kanał wentylacyjny 600X700- 1003	1003		600	700	obw.mm=2 600								2.608
N- 7	1	Odsadzka 600x700-1000-30- 30-1000			600	700	E mm=1000	L mm=1000	M mm=30	H mm=30	obw.mm =2600				3.677
N- 8	1	Kanał wentylacyjny 600X700- 349	348		600	700	obw.mm=2 600								0.907
N- 9	1	Kanał wentylacyjny 1025X626-882	882		1025	626	obw.mm=3 300								2.912
N- 10	1	Żaluzja ścienna 1400x800					C=1400	D=800							
N- 11	1	Redukcja asym. 700x600- 1025x625-0-100-30-30-300			700	600	C mm=1025	D mm=625	L mm=300	H mm=30	M mm=30	E mm=0	F mm=100	obw.mm= 3300	1.044
W- instalacja oddymiająca wywiewna															
W- 1	2	Redukcja 600x600-500-30-50- 300			600	600	D mm=500	L mm=300	H mm=30	M mm=50	obw.mm =2400				0.73
W- 2	1	Kratka aluminiowa 825x625					Aeff=0,436	825	625	Masa=2, 100	C=825	D=625			
W- 3	1	Kratka aluminiowa 1025x525					Aeff=0,454	1025	525	Masa=2, 100	C=1025	D=525			
W- 4	1	Redukcja sym. 600x600- 625x825-30-30-255			600	600	C mm=625	D mm=825	L mm=255	H mm=30	M mm=30	obw.mm =2900			0.808
W- 5	1	Kolano 600x600-150-150- 120-90			600	600	E mm=150	F mm=150	R mm=120	obw.m m=2400					3.6
W- 6	1	Redukcja sym. 600x600- 1025x525-30-30-300			600	600	C mm=1025	D mm=525	L mm=300	H mm=30	M mm=30	obw.mm =3100			0.937
W- 7	1	Kanał wentylacyjny 525X1025-218	218		525	1025	obw.mm=3 100								0.676