

ZESTAWIENIE

ELEMENTÓW INSTALACJI OKAPÓW KUCHENNYCH

Oznaczenie	Opis elementu	Szt.	m2	Uwagi	Str.1
Wywo1-					
Wywo1- 1	Kolano BPL-C-280-90	1	0.530	prod.ALNOR	
Wywo1- 2	Kanał wentylacyjny SPR-C-280-750	1	0.659	prod.ALNOR	
Wywo1- 3	Kolano BPL-C-280-45	1	0.328	prod.ALNOR	
Wywo1- 4	Kanał wentylacyjny SPR-C-280-2268	1	1.994	prod.ALNOR	
Wywo1- 5	Kolano BPL-C-280-30	1	0.266	prod.ALNOR	
Wywo1- 6	Kanał wentylacyjny SPR-C-280-880	1	0.774	prod.ALNOR	
Wywo1- 7	Kolano BPL-C-280-90	1	0.530	prod.ALNOR	
Wywo1- 8	Kanał wentylacyjny SPR-C-280-1x3000+2902	1	5.188	prod.ALNOR	
Wywo1- 9	Kolano BPL-C-280-15	1	0.202	prod.ALNOR	
Wywo1- 10	Kanał wentylacyjny SPR-C-280-166	1	0.146	prod.ALNOR	
Wywo1- 11	Kolano BPL-C-280-15	1	0.202	prod.ALNOR	
Wywo1- 12	Kanał wentylacyjny SPR-C-280-1250	1	1.098	prod.ALNOR	
Wywo1- 13	Podstawa dachowa RSA-435	1		prod.Venture Ind.	
Wywo2-					
Wywo2- 1	Kolano BPL-C-200-90	1	0.275	prod.ALNOR	
Wywo2- 2	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-353	1	0.222	prod.ALNOR	
Wywo2- 3	Kolano BPL-C-200-45	1	0.169	prod.ALNOR	
Wywo2- 4	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-1x3000+322	1	2.086	prod.ALNOR	
Wywo2- 5	Redukcja RSCLL-C-280-200	1	0.2	prod.ALNOR	
Wywo2- 6	Trójnik TSVL-C-280-200	1	0.608	prod.ALNOR	
Wywo2- 7	Kolano BPL-C-200-90	1	0.275	prod.ALNOR	
Wywo2- 8	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-74	1	0.047	prod.ALNOR	
Wywo2- 9	Kanał wentylacyjny SPR-C-280-261	1	0.229	prod.ALNOR	
Wywo2- 10	Kolano BPL-C-280-30	1	0.266	prod.ALNOR	
Wywo2- 11	Kanał wentylacyjny SPR-C-280-1020	1	0.896	prod.ALNOR	
Wywo2- 12	Kolano BPL-C-280-90	1	0.530	prod.ALNOR	
Wywo2- 13	Kanał wentylacyjny SPR-C-280-1x3000+2325	1	4.681	prod.ALNOR	
Wywo2- 14	Kolano BPL-C-280-45	1	0.328	prod.ALNOR	
Wywo2- 15	Kanał wentylacyjny SPR-C-280-28	1	0.024	prod.ALNOR	
Wywo2- 16	Kolano BPL-C-280-45	1	0.328	prod.ALNOR	
Wywo2- 17	Kanał wentylacyjny SPR-C-280-1716	1	1.509	prod.ALNOR	
Wywo2- 18	Podstawa dachowa RSA-435	1		prod.Venture Ind.	
Nypel dodane:					
	Nypel NSL-C-200	1	0.085	prod.ALNOR	
	Nypel NSL-C-280	2	0.151	prod.ALNOR	
Pole powierzchni rozwinąć kanałów okrągłych:			19.6 m2		
Pole powierzchni rozwinąć podst. kształtek okrągłych:			5.4 m2		