

Nazwa: W
 Typ: Wywiewny
 Opis: Wywiewny

Sys.	Nr Szt.	Typ	Nazwa	Wymiary							Materiał	Kolor	Pow. [m2]	Pow. całk. [m2]	Producent	Uwagi
W	1	Wentylator kanałowy K 125 XL + regulator obrotów bezstopniowy REE1 + 2 szt. kłamry montażowe FK	WC - wentylator kanałowy													
W	1	Wentylator kanałowy K 125 XL + regulator obrotów bezstopniowy REE1 + 2 szt. kłamry montażowe FK	Wpt - wentylator kanałowy													
W	2	UAE	Redukcja asymetryczna	d1= 125	d2= 160	l1= 78						0,08	0,17	Ogólne		
W	1	UAE	Redukcja asymetryczna	d1= 100	d2= 125	l1= 64						0,06	0,06	Ogólne		
W	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1= 125	l1= 142	l1= 0.14 m						0,06	0,06	Ogólne		
W	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1= 160	l1= 187	l1= 0.19 m						0,09	0,09	Ogólne		
W	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1= 125	l1= 215	l1= 0.22 m						0,08	0,08	Ogólne		
W	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1= 125	l1= 263	l1= 0.26 m						0,10	0,10	Ogólne		
W	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1= 125	l1= 278	l1= 0.28 m						0,11	0,11	Ogólne		
W	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1= 160	l1= 500	l1= 0.50 m						0,25	0,25	Ogólne		
W	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1= 125	l1= 500	l1= 0.50 m						0,20	0,20	Ogólne		
W	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1= 125	l1= 840	l1= 0.84 m						0,33	0,33	Ogólne		
W	2	TUBE*	Przewód okrągły	d1= 125	l1= 849	l1= 0.85 m						0,33	0,67	Ogólne		
W	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1= 125	l1= 1238	l1= 1.24 m						0,49	0,49	Ogólne		
W	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1= 125	l1= 1322	l1= 1.32 m						0,52	0,52	Ogólne		
W	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1= 125	l1= 2000	l1= 2.00 m						0,79	0,79	Ogólne		
W	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1= 125	l1= 2091	l1= 2.09 m						0,82	0,82	Ogólne		
W	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1= 125	l1= 2330	l1= 2.33 m						0,91	0,91	Ogólne		
W	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1= 100	l1= 3109	l1= 3.11 m						0,98	0,98	Ogólne		
W	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1= 125	l1= 3398	l1= 3.40 m						1,33	1,33	Ogólne		
W	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1= 125	l1= 3787	l1= 3.79 m						1,49	1,49	Ogólne		
W	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1= 125	l1= 4722	l1= 4.72 m						1,85	1,85	Ogólne		
W	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1= 125	l1= 5266	l1= 5.27 m						2,07	2,07	Ogólne		
W	1	TUBE*	Przewód okrągły	d1= 100	l1= 6000	l1= 6.00 m						1,88	1,88	Ogólne		
W	8	MFA	Złączka mufowa	d1= 125								0,04	0,30	Ogólne		

[illegible]