

Zestawienie głównych elementów instalacji wyciągowych pomieszczeń socjalnych

INSTALACJA WYCIĄGOWA WS1	ilość	jedn.	pow m2	oznaczenie elementu
anemostat sufitowy wyciągowy fi 125	1	szt	-	
rura spiro fi 125	10,5	mb	4,2	
przepustnica ręczna regulacyjna fi 125	1	szt	-	
kolano fi 125 90 stopni	7	szt	0,7	
wentylator kanałowy ICM 125 o wydajności max 290 m3/h wraz z sterownikiem prędkości obrotowej, wbudowany wyłącznik serwisowy GS 03, złącza przeciwdrganiowe 125	1	kpl	-	
złącze przeciwdrganiowe	1	szt	-	
klapa zwrotna DVK	1	szt	-	

uwaga. W zestawieniu nie ujęto przebić oraz elementów montażowych kanałów wentylacyjnych.

Zestawienie głównych elementów instalacji wyciągowych pomieszczeń socjalnych

INSTALACJA WYCIĄGOWA WS2	ilość	jedn.	pow m2	oznaczenie elementu
anemostat sufitowy wyciągowy fi 125	1	szt	-	
rura spiro fi 125	13,5	mb	5,4	
przepustnica ręczna regulacyjna fi 125	1	szt	-	
kolano fi 125 90 stopni	7	szt	0,7	
wentylator kanałowy ICM 125 o wydajności max 290 m3/h wraz z sterownikiem prędkości obrotowej, wbudowany wyłącznik serwisowy GS 03, złącza przeciwdrganiowe 125	1	kpl	-	
złącze przeciwdrganiowe	1	szt	-	
klapa zwrotna DVK	1	szt	-	

uwaga. W zestawieniu nie ujęto przebić oraz elementów montażowych kanałów wentylacyjnych.