

VENTILĀCIJAS SISTĒMAS IEKĀRTU UM MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA.

N pk	Nosaukums	Izmērs	Serijs	Kods	N	L[m]	Izol. serija	s[mm]
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Sistēma PN1 (pieplūde).							
1	Ventilācijas iekārta	KG Top 21W		WOLF	1			
	komplektā ar automātiku, plākņu siltummaini un platformu	āra izpildījums effekt. 80,5%						
	+1690 m3/h, 300 Pa							
	-1690 m3/h, 300 Pa							
2	Gaisa vads	Ø100	Circ			62		
3	Gaisa vads	300*100	Rect			60		
4	Gaisa vads	300*200	Rect			4		
5	Gaisa vads	400*200	Rect			6		
6	Pieplūdes difuzors			DVS-P 100	36			
7	Drošējvārsts			DRU-100	36			
8	Drošējvārsts			UTK 300*100	3			
9	Ugunsdrošības vārsts			ETPR-300*100	1			
10	Ugunsdrošības vārsts			ETPR-300*200	1			
11	Trokšņu slāpētājs			MS-100 800*300, l=1250 mm	1			
12	Fasondaļas			kompl.	3			
13	Siltumizolācija	Paroc LAM ALC		b=100 mm				
	gaisa vadam ar skārda apšuvumu 0,5mm			m2	8			
14	Gaisa ieņemšanas ierīce				1			
15	Tīrīšanas lūkas				2			
	Sistēma PN1 (nosūce).							
1	Gaisa vads	Ø100	Circ			75		
2	Gaisa vads	300*100	Rect			64		
3	Gaisa vads	300*200	Rect			4		
4	Gaisa vads	400*200	Rect			6		
5	Nosūces difuzors			DVS 100	38			
6	Drošējvārsts			DRU-100	38			
7	Drošējvārsts			UTK 300*100	3			
8	Ugunsdrošības vārsts			ETPR-300*100	1			
9	Ugunsdrošības vārsts			ETPR-300*200	1			
10	Trokšņu slāpētājs			MS-100 800*300, l=1250 mm	1			
11	Fasondaļas			kompl.	3			
12	Siltumizolācija	Paroc LAM ALC		b=100 mm				
	gaisa vadam ar apšuvumu 0,5 mm			m2	8			
13	Gaisa izmešanas ierīce				1			
14	Tīrīšanas lūkas				2			
15	Starpvelni pārplūdes reste				32			