

SO	II-308	PAVILON AVVA - A16					
SO	09VZT	Vzduchotechnika -VZT					

Položka			Název položky Specifikace	Číslo standardu		Výměra	
SO		Poř.č.		Poř.č.	PJ	počet	měr. jed.
			Zařízení č. 350 - Větrání WC				
II-308	09 VZT	350.01	Potrubní ventilátor diagonální d 200, např.Mixvent TD 800/200N	1.10	09 VZT	7	ks
			400m3/h, 150 Pa				
			vč. Samočinné zpětné klapky d 200	4.23	09 VZT		
II-308	09 VZT	350.02	Jednotkový ventilátor radiální d 125	1.8	09 VZT	1	ks
II-308	09 VZT		120m3/h, 100 Pa				
II-308	09 VZT	350.02	Regulační klapka s ručním ovládání d 200	4.13	09 VZT	7	ks
II-308	09 VZT	350.03	Ohebná hadice protihluková např.Sonoflex MI - 200	3.6	09 VZT	20	bm
II-308	09 VZT	350.04	Talířový ventil d 125	4.4	09 VZT	70	ks
II-308	09 VZT	350.05	Talířový ventil d 200	4.4	09 VZT	14	ks
II-308	09 VZT	350.06	Ohebná hadice hliníková, d 125, např. ALUDEC MI - 125	3.6	09 VZT	180	bm
II-308	09 VZT	350.07	Ohebná hadice hliníková, d 200, např. ALUDEC MI - 200	3.6	09 VZT	35	bm
		350.08	Stěnová mřížka SMU 20 - 400 x 200	4.20	09 VZT	36	ks
II-308	09 VZT	350.10	Požární klapka d 200 např.PKTM - 90 / CZ	4.6	09 VZT	7	ks
II-308	09 VZT						
II-308	09 VZT		Kruhové ocel. potrubí sk. I do průměru:				
		350.11	200 / 40 % tvar. dílů	3.5	09 VZT	112	bm
II-308	09 VZT	350.12	160 / 40 % tvar. dílů	3.5	09 VZT	120	bm
		350.13	125 / 60 % tvar. dílů	3.5	09 VZT	94	bm
			Zařízení č. 351 - Šatny				
		351.01	Klimatizační jednotka ve vnitřním provedení, podstropní - AZ klima	1.5	09 VZT	2	ks
			ve složení:				
			- přívodní ventilátor 2100 m3/h, 250 Pa		09 VZT		
			- odvodní ventilátor 2400 m3/h, 250 Pa		09 VZT		
			- deskový výměník ZZT		09 VZT		
			- vodní ohříváč		09 VZT		

SO	II-308	PAVILON AVVA - A16					
SO	09VZT	Vzduchotechnika -VZT					

Položka			Název položky Specifikace	Číslo standardu		Výměra	
SO		Poř.č.		Poř.č.	PJ	počet	měr. jed.
II-308	09 VZT		- filtry, klapky, tlumící vložky		09 VZT		
II-308	09 VZT		- rám pro podstropní aplikaci		09 VZT		
			(výkony viz. Tabulka výkonů)		09 VZT		
II-308	09 VZT	351.02	Tlumič hluku buňkový (500x250), 100x250x1000	4.26	09 VZT	6	ks
II-308	09 VZT	351.03	Tlumič hluku buňkový (630x250), 100x250x1000	4.26	09 VZT	6	ks
II-308	09 VZT	351.04	Vířivá vyúst' čtvercová, přívodní, Qv - max 650 m3/h, vč. regulační klapky	4.1	09 VZT	8	ks
II-308	09 VZT	351.05	Vířivá vyúst' čtvercová, odvodní, Qv - max 650 m3/h, vč. regulační klapky	4.1	09 VZT	8	ks
II-308	09 VZT	351.06	Ohebná hadice protihluková d 250, např.Sonoflex MI - 254	3.6	09 VZT	50	bm
II-308	09 VZT	351.07	Požární klapka 355x200, např.PKTM - 90 / CZ	4.6	09 VZT	2	ks
II-308	09 VZT	351.07a	Požární klapka 315x200, např.PKTM - 90 / CZ	4.6	09 VZT	2	ks
II-308	09 VZT	351.08	Požární klapka 250x500, např.PKTM - 90 / CZ	4.6	09 VZT	4	ks
II-308	09 VZT	351.09	Kruhové ocel. potrubí sk. I do průměru:				
II-308	09 VZT	351.10	200 / 30 % tvar. dílů	3.5	09 VZT	50	bm
II-308	09 VZT		Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I do obvodu:				
		351.10	2630 /80 % tvar. dílů	3.1	09 VZT	55	bm
		351.11	1500 /50 % tvar. dílů	3.1	09 VZT	230	bm
II-308	09 VZT						
II-308	09 VZT	351.12	Tepelná a protihluková izolace tl. 6 cm - iz. deskami nebo pásy	6.1	09 VZT	50	m2
II-308	09 VZT		s Al. polepem příp. na trny, přelepení spojů Al. páskou				
II-308	09 VZT						
		351.13	Protipožární izolace s atestem - odolnost 45 minut	7.1	09 VZT	120	m2
II-308	09 VZT		Zařízení č. 352 - Rozvodna SLP				
		352.01	Potrubní ventilátor diagonální d 200, např.Mixvent TD 800 / 200	1.10	09 VZT	1	ks
			500m3/h, 150 Pa				

SO	II-308	PAVILON AVVA - A16					
SO	09VZT	Vzduchotechnika -VZT					

Položka			Název položky Specifikace	Číslo standardu		Výměra	
SO		Poř.č.		Poř.č.	PJ	počet	měr. jed.
II-308	09 VZT		vč. Samočinné zpětné klapky d 200	4.23			
II-308	09 VZT	352.04	Tlumič hluku MAA 200	4.17	09 VZT	1	ks
II-308	09 VZT		Požární klapka 400x150, např.PKTM - 90 / CZ - Mandík	4.6	09 VZT	1	ks
			Obdélníková vyústka odvodní VK 1 - R1 - 625 x 225	4.17			
II-308	09 VZT	352.06	Kruhové ocel. potrubí sk. I do průměru:	3.5	09 VZT		
			200 / 40 % tvar. dílů			3	bm
			Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I do obvodu:				
			1500 /50 % tvar. dílů	3.1	09 VZT	12	bm
			Zařízení č. 353 - Rozvodna NN				
II-308	09 VZT	353.01	Potrubní ventilátor diagonální d 200, např.Mixvent TD 800 / 200	1.10	09 VZT	1	ks
II-308	09 VZT		500m3/h, 150 Pa				
II-308	09 VZT		vč. Samočinné zpětné klapky d 200	4.23	09 VZT	1	ks
			Tlumič hluku MAA 200	4.26	09 VZT	1	ks
II-308	09 VZT	353.02	Ohebná hadice protihluková např.Sonoflex MI - 200	3.6	09 VZT	3	bm
II-308	09 VZT	353.03	Obdélníková vyústka odvodní VK 1 - R1 - 325 x 225	4.17	09 VZT	2	ks
II-308	09 VZT	353.04	Požární stěnový uzávěr - 600 x 200 - Mandík	4.8	09 VZT	1	ks
II-308	09 VZT	353.05	Požární klapka 200x200, např.PKTM - 90 / CZ - Mandík	4.6	09 VZT	1	ks
II-308	09 VZT	353.06	Sito 400x200	4.17	09 VZT	1	ks
II-308	09 VZT		Kruhové ocel. potrubí sk. I do průměru:				
			200 / 40 % tvar. dílů	3.5	09 VZT	2	bm
II-308	09 VZT		Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I do obvodu:				
			1500 /50 % tvar. dílů	3.1	09 VZT	7	bm
II-308	09 VZT		Protipožární izolace s atestem - odolnost 45 minut	7.1	09 VZT	7	m2
			Zařízení č. 354 - Technické zázemí				
II-308	09 VZT	354.01	Potrubní ventilátor diagonální d 250, např.Mixvent TD 1000 / 250	1.10	09 VZT	1	ks
			500m3/h, 150 Pa				

SO	II-308	PAVILON AVVA - A16		
SO	09VZT	Vzduchotechnika -VZT		

Položka			Název položky Specifikace	Číslo standardu		Výměra	
SO		Poř.č.		Poř.č.	PJ	počet	měr. jed.
II-308	09 VZT		vč. Samočinné zpětné klapky d 250	4.23	09 VZT		
II-308	09 VZT	354.02	Ohebná hadice protihluková např.Sonoflex MI - 250	3.6	09 VZT	3	bm
		354.03	Vyústka pro kruhové potrubí TRK1 - R5 400 x 110		09 VZT	3	ks
II-308	09 VZT	354.04	Stěnová mřížka SMU 20 - 400 x 200	4.20	09 VZT	2	ks
		354.05	Požární stěnový uzávěr - 400 x 200	4.8	09 VZT	1	ks
II-308	09 VZT	354.06	Kruhové ocel. potrubí sk. I do průměru: 250 / 40 % tvar. dílů	3.5	09 VZT	18	bm
			Zařízení č. 355 - Větrání CHUC				
II-308	09 VZT	355.01	Ventilátorová jednotka ve venkovním provedení, AZ klima 15.000 m3/h, 350 Pa	1.2	09 VZT	1	ks
II-308	09 VZT		vč. Pružných manžet		09 VZT		
II-308	09 VZT		vč. Rámu		09 VZT		
II-308	09 VZT		(parametry zařízení viz. Tabulka výkonů)				
II-308	09 VZT	355.02	Obdélníková vyústka přívodní VK 2 - R1 - 425 x 145	4.16	09 VZT	34	ks
			Tepelná izolace + pozinkovaný plech			25	m2
			Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I do obvodu:				
II-308	09 VZT	355.03	5600 /80 % tvar. dílů	3.1	09 VZT	220	bm
II-308	09 VZT	355.04	2630 /50 % tvar. dílů	3.1	09 VZT	110	bm
			Protipožární izolace s atestem - odolnost 45min	3.1	09 VZT	100	m2
			Tepelná izolace 60mm s oplechováním	3.1	09 VZT	25	m2
			Zařízení č. 357- Hlubokomrazicí přístroje, m. č. 1S21				
II-308	09 VZT	357.01	Potrubní ventilátor diagonální d 160, např.Mixvent TD 500 / 160 300m3/h, 200 Pa	1.10	09 VZT	1	ks
			vč. Samočinné zpětné klapky d 250	4.23	09 VZT		
II-308	09 VZT	357.02	Síto d160		09 VZT	1	ks
II-308	09 VZT	357.03	Požární stěnový uzávěr	4.8	09 VZT	1	ks
II-308	09 VZT	357.04	Kruhové ocel. potrubí sk. I do průměru: 160 / 40 % tvar. dílů	3.5	09 VZT	22	bm

SO	II-308	PAVILON AVVA - A16		
SO	09VZT	Vzduchotechnika -VZT		

Položka			Název položky Specifikace	Číslo standardu		Výměra	
SO		Poř.č.		Poř.č.	PJ	počet	měr. jed.
			Zařízení č. 358 - Chlazení rozvodna SLP				
II-308	09 VZT	358.01	Vnitřní jednotka v nástěnném provedení SPLIT systém Qch=1,5kW	1.8	09 VZT	1	ks
II-308	09 VZT	358.02	Venkovní kondenzační jednotka Qch=1,5kW	3.6	09 VZT	1	ks
			vč. výbavy pro celoroční provoz, rámu pod jednotku				
II-308	09 VZT	358.03	Propojovací Cu potrubí, kabeláže, chladivo	4.6	09 VZT	1	kpl
			Zprovoznění zařízení				