



Tabulka zařízení – 5.NP			
Označení typu	Popis	Výrobce	Ref. model
VP81	Mřížka s tahákovou do potrubí	AZ KLIMA	Mřížka s vyčleněním tahákov 1250x800, 70% volný objem, antierozní ašerová špička
VP82	Mřížka s tahákovou do potrubí	AZ KLIMA	Mřížka s vyčleněním tahákov 1250x800, 70% volný objem, antierozní potrubní držák
V5002	Výukná síťovka	KLP	KLP-235x275-2, A, KLIMAT, výukový RPM
V5001	Výukná síťovka	VPV1	VPV1-42x125-2-5-001A-UR
V501	Talířový ventil	Mutvac	PEDVS 10
V5101	Talířový ventil	Mutvac	DVS 100
V1103	Talířový ventil	Mutvac	DVS 160
VV101	Výukná VZT	Vysokový	DVS1 125x25-2-5-001A
VZ001	Protidifúzní žaluziie	AZ KLIMA	PR2 140x190/190/PRAL910
VZ002	Protidifúzní žaluziie	PR2	140x190/190/PRAL910
VZ003	Protidifúzní žaluziie	AZ KLIMA	PR2 180x190/190/PRAL910
VZ004	Protidifúzní žaluziie	AZ KLIMA	PR2 80x190/190/PRAL910
VZ201	Protidifúzní žaluziie protihluková	KLIMA	HTZ 80x195/190/PRAL910
VZ202	Protidifúzní žaluziie protihluková	KLIMA	HTZ 80x195/190/PRAL910
VZ203	Protidifúzní žaluziie protihluková	KLIMA	HTZ 120x190/190/PRAL910
VZ204	Protidifúzní žaluziie protihluková	AZ KLIMA	HTZ 200x190/190/PRAL910

LEGENDA ZKRATEK			
TI	TEPELNÁ ISOLACE	RO	REVÍZNÍ OTVOR (DO VZT POTRUBÍ)
PI	POTRHOZÁRNÍ ISOLACE	SK	SACÍ KRYŠ S OCHRANNOU PŘÍKROU
AI	AUSTUKA ŽELEZA	ST	SACÍ TRYSKA S OCHRANNOU PŘÍKROU
MI	MECHANICKÉ ZAŘÍZENÍ - VZT ŽELEZNIKA, ZVUKOVÝ	TL	TLUMIČ VÍTRU - BURNÝVOU
MF	MECHANICKÉ ZAŘÍZENÍ - FLEXIBILNÍ KOMPOTA	TB	TLUMIČ HLUKU - BURNÝVOU
ME	MECHANICKÉ ZAŘÍZENÍ - VENTILÁTOR	TB-H	TLUMIČ HLUKU - BURNÝVOU PŘÍKROU PŘI VÝSTUPU
MI	MECHANICKÉ ZAŘÍZENÍ - FLEXIBILNÍ KOMPOTA	TS	TRYSKA - FLEXIBILNÍ KOMPOTA
PK	POTRHOZÁRNÍ KLAPEK	FE	FLEXI POTRUBÍ - VÝSTUP SONEKTRA
PM	POTRHOZÁRNÍ STĚNOVÁ MŘÍŽA (PŘÍVALY + RALI)	HA	HAZIE - PŘÍKROU ZVUKOVÝCH
PS	POTRHOZÁRNÍ STĚNOVÁ MŘÍŽA (+ RALI)	TA	TRYSKA - FLEXIBILNÍ KOMPOTA
PS-S	POTRHOZÁRNÍ STĚNOVÁ MŘÍŽA S SERVOPOHONEM	VV	VÝSTUPKA - DO VZT POTRUBÍ
PI	POTRHOZÁRNÍ TĚLOVÝ VENTIL	VS	VÝSTUPKA - STĚNOVÁ
PI-S	PŘÍSLUŠENSTVÍ VENTILATOR - PÁRNÍ TRYSKA ZVUKOVÝCH	VA	VÝVĚV - ANEMOSTAT
PK	PLEKATNÍ BOX	VK	PERFOROVANÁ STŘEPNÍ KAZETA
PIV	PŘÍKROU VÝVĚVU / PŘÍKROU MŘÍŽE	VL	VÝVĚV - STĚNOVÁ
ZB	ZPĚTNÁ KLAPEK	VX	TEXTILNÍ VÝSTUPKA
RV	REGULÁRNÍ KLAPEK - VARIABILNÍ PŘÍKROU	VZ	VÝTOKOVÁ HLAVICE
RR	REGULÁRNÍ KLAPEK - ROZDÍLNÍ NASTAVENÍ	VH	VÝMĚNOVÝ POTRHOZÁRNÍ ŽALUZIE
RO	REGULÁRNÍ KLAPEK - KONSTANTNÍ PŘÍKROU		