

POZ.	ks	NÁZEV	TECHNICKÁ SPECIFIKACE	pozn.
K1.2	2	KONDENZAČNÍ KOTEL Q=45kW (80/60°C)		
THR	1	TERMOHYDRAULICKÝ ROZDĚLOVAČ, DN100		
R+S	1	KOMBINOVANÝ ROZDĚLOVAČ A SBĚRAČ ÚT, 4 OKRUHY	DN80	
C1	1	SAMOREGULAČNÍ ČERPADLO, Qn=1,88m3/h, dp=25kPa		
C2	1	SAMOREGULAČNÍ ČERPADLO, Qn=1,38m3/h, dp=22kPa		
C3	1	SAMOREGULAČNÍ ČERPADLO, Qn=0,4m3/h, dp=15kPa		
C4	1	SAMOREGULAČNÍ ČERPADLO, Qn=0,82m3/h, dp=20kPa		
C5	1	ČERPADLOVÁ SADA SOL. KOLEKTORU, Qn=0,2m3/h, dp=20kPa vč. POJISTNÉHO VENTILU "PV2"	-	
2CV-VZT1-8	8	2-CESTNÝ REGULAČNÍ VENTIL vč. POHONU, Kvs=0,63m3/h, PN6		MoR
3CV1	1	3-CESTNÝ REGULAČNÍ VENTIL vč. POHONU, Kvs=10,0m3/h, PN6		MoR
3CV2	1	3-CESTNÝ REGULAČNÍ VENTIL vč. POHONU, Kvs=10,0m3/h, PN6		MoR
RRV10	8	RUČNÍ VYVAŽOVACÍ VENTIL, DN10		
RRV15	1	RUČNÍ VYVAŽOVACÍ VENTIL, DN15		
RRV20	2	RUČNÍ VYVAŽOVACÍ VENTIL, DN20		
RRV25	1	RUČNÍ VYVAŽOVACÍ VENTIL, DN25		
B	1	KOMBINOVANÝ ZÁSOBNÍK TUV, V=298litrů, 2 VÝMĚNÍKY		
SK	2	SOLÁRNÍ PANEĽ	-	
EN1	1	EXPANZOMAT V=80 litrů, Včetně kulového kohoutu s aretačí polohy		
EN2	1	EXPANZOMAT V=18 litrů, Včetně kulového kohoutu s aretačí polohy		
PV1	1	POJISTNÝ VENTIL, Pot= 300kPa, So=241mm2, Ødp=33mm		
PV2	1	POJISTNÝ VENTIL SOL. SYSTÉMU, Pot= 600kPa, (součástí čerp. sady)		
DV	1	AUTOMATICKÝ DOPOUŠTĚCÍ VENTIL		
VM	1	VODOMĚR Qn=0,8m3/h		ZTI
KOMIN	1	SADA PRO ODKOURENÍ KOTLE NAD STŘECHU		
	1	kompletní regulace kotla, nabíjení TUV, pohony 3-CV, 2-CV, ekvitemní regulace vč. vnitřních termostátů		MoR