

PŮDORYS 1S
MĚŘITKO 1:50



LEGENDA

- PK1,2 TEPELOVODNÍ PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL BAXI LUNA DUO-TEC MP+ 1.50
VÝKON 45 kW, ZEMNÍ PLYN 2,0 kPa, 4,9 m³/h
UZAVŘENÝ SPOTŘEBIČ TYPU C
- EN EXPANZNÍ NÁDOBA MEMBRANOVÁ REFLEX N 200/6
OBJEM 200 dm³, PN 6
- HS HYDRAULICKÁ SPOJKA DN 80/50, ATYP
- KK KULOVÝ KOHOUT GIACOMINI R950 VODA
- VK VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT GIACOMINI R608
- ZV VENTIL ZPĚTNÝ GIACOMINI R60
- F FILTR GIACOMINI R74A
- AO AUTOM. ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL GIACOMINI R99/1
- SP ŠROUBENÍ PŘÍME GIACOMINI R18
- W VYVAŽOVACÍ VENTIL STAD ZÁVITOVÝ
MĚŘICÍ VSUVKY, BEZ VYPOUŠTĚNÍ
- MPV15 MEMBRANOVÝ POJISTNÝ VENTIL GIACOMINI R140, DN 15
OTEVÍRACÍ PŘETLAK 400 kPa, SOUČINITEL ALFA 0,64
- KKE25 KULOVÝ KOHOUT SIEMENS 1/VBZ1 DN 25
ELEKTROPŮHON SIEMENS MP 20.20
90°, 20 s, 6 Nm, 230 V AC, 2-BODOVÉ ŘÍZENÍ
- KKE32 KULOVÝ KOHOUT SIEMENS 1/VBZ1/4 DN 32
ELEKTROPŮHON SIEMENS MP 20.20
90°, 20 s, 6 Nm, 230 V AC, 2-BODOVÉ ŘÍZENÍ
- T TEPLOMĚR AXIÁLNÍ INVAR TP 120 A, D 80 mm, 0-120 °C
JIMKA 50 mm, NÁVAREK G15
- M TLAKOMĚR TYP 312, D 100 mm, ROZSAH 0-600 kPa
TROJCESTNÝ KOHOUT, PŘÍVAROVACÍ SMYČKA
- MIX25/6,3 TRÍCESTNÝ SMĚŠOVACÍ VENTIL ESBE VRG 131, DN 25, kvs 6,3
SERVOPOHON ESBE TYP ARA 652, 3-BODOVÉ ŘÍZENÍ
230 V, 5 VA, 60 s, 6 Nm, POMOCNÝ SPINAC
- MIX20/4,0 TRÍCESTNÝ SMĚŠOVACÍ VENTIL ESBE VRG 131, DN 20, kvs 4,0
SERVOPOHON ESBE TYP ARA 652, 3-BODOVÉ ŘÍZENÍ
230 V, 5 VA, 60 s, 6 Nm, POMOCNÝ SPINAC
- MIX20/2,5 TRÍCESTNÝ SMĚŠOVACÍ VENTIL ESBE VRG 131, DN 20, kvs 2,5
SERVOPOHON ESBE TYP ARA 652, 3-BODOVÉ ŘÍZENÍ
230 V, 5 VA, 60 s, 6 Nm, POMOCNÝ SPINAC
- Č1 ČERPADLO GRUNDFOS ALPHA3 25-60 180, PN10, 230 V, 34 W, 0,32 A
ŠROUBENÍ DN 25, VÝPOČTOVÝ BOD 1400 kg/h, 30-35 kPa
REGULACE NA KONSTANTNÍ TLAK
- Č2 ČERPADLO GRUNDFOS ALPHA3 25-60 180, PN10, 230 V, 34 W, 0,32 A
ŠROUBENÍ DN 25, VÝPOČTOVÝ BOD 1200 kg/h, 30-35 kPa
REGULACE NA KONSTANTNÍ TLAK
- Č3 ČERPADLO GRUNDFOS ALPHA3 25-60 180, PN10, 230 V, 34 W, 0,32 A
ŠROUBENÍ DN 25, VÝPOČTOVÝ BOD 600 kg/h, 30-35 kPa
REGULACE NA KONSTANTNÍ TLAK
- ZA ZMĚKČOVACÍ ARMATURA REFLEX FILLSOFT II
S UZAVÍRACÍ A VZORKOVACÍ ARMATUROU, OBJ. Č. 9125661
2x NÁPLŇ PRO FILLSOFT, OBJ. Č. 6811800
- DA DOPLŇOVACÍ ARMATURA SE STANDARDNÍM VODOMĚREM A ODDĚLOVAČEM
REFLEX FILLSET, OBJ. Č. 6811105
- TV STÁVAJÍCÍ TERMOVENTIL OTOPNEHO TĚLESA
- — — — — PŘÍVODNÍ POTRUBÍ NAVRŽENÉ
- - - - - ZPĚTNÉ POTRUBÍ NAVRŽENÉ
— — — — — PŘÍVODNÍ POTRUBÍ STÁVAJÍCÍ
- - - - - ZPĚTNÉ POTRUBÍ STÁVAJÍCÍ
x x x x x POTRUBÍ STÁVAJÍCÍ DEMONTOVANÉ

		SADA	
PROJEKTANT	JOSEF NAVRKA, SUCHOHRDELSKÁ 2202/8, 669 02 ZNOJMO, IČ 456 64 021		
KAT. OZEMÍ	ZNOJMO-MĚSTO	MÍSTO STAVBY	MASARYKOVO NÁM. 449/22, ZNOJMO
INVESTOR	ZNOJEMSKÁ BESEDA, MASARYKOVO NÁM. 449/22, 66902 ZNOJMO		
ČEJ	DOKUMENTACE PRO PŘÍVODNÍ STAVBY		
STAVBA	ZNOJEMSKÁ BESEDA REKONSTRUKCE KOTELNY	FORMÁT	Sx A4
		ZAK. ČÍSLO	08/2020
OBJEKT	SO-01 BUDOVA ZNOJEMSKÉ BESEDY	DATUM	09/2020
PROFESE	VYTÁPĚNÍ	MĚŘITKO	ČÍSLO VÝKRESU
OBSAH	PŮDORYS 1S	1:50	D.1.4.402