

26?

Technická specifikace v místě předání pro B - část KS

Číslo odb.místa : 2614, 500

2.1. Dodávka tepla

- b) Maximální odebraný tepelný příkon v OM
- c) Maximální odebraný průtok teplotního média
- d) Jmenovitý přetlak
- e) Minimální diferenční tlak v předávacím místě

$Q_{prip,max}$ 515,94 kW
 m_{max} 28,78 m³/hod
 PN 6 - 10 - 16 kPa
 ΔP 0,5 kPa

2.2. Dodávka TUV

- c) Maximální odebraný tepelný příkon ohřevu TUV (pro dvoutrubkové připojení)
- d) Jmenovitý přetlak
- e) Maximální teplota TUV (z důvodu provádění ochrany před bakteriemi Legionella)
- f) Minimální teplota v místě předání

$Q_{uv,max}$ 12 kW
 PN 10 - 16 - 20
 T_{max} 60°C
 T_{min} 13°C

Poznámky, údaje v Příhlášce, které neodpovídají skutečným technickým parametrům dodávky TUV a ÚT:

v Ústí nad Labem dne: 29.11.2011

posoudil: 