

Regulační termostatické jednotky = Plnicí jednotky, termostatické ventily a regulátory spalování

Ventily určené pro ochranu zdroje tepla před nízkoteplotní korozi.

Regulační termostatická jednotka řada SFK

| Obj. číslo | Typ | Připojení | DN (mm) | Otevírací teplota (°C) |
|------------|----------------------------|-----------|---------|------------------------|
| 55020100 | SFK111 VTC318 50°C WILO | RP 1" | 25 | 50°C +/- 2 |
| 55020200 | SFK111 VTC318 55°C WILO | RP 1" | 25 | 55°C +/- 2 |
| 55021100 | SFK121 VTC422 50-70°C WILO | RP 1" | 25 | 50-70°C +/- 2 |

| Obj. číslo | Typ | Připojení | DN (mm) | Otevírací teplota (°C) |
|------------|---------------------------|-----------|---------|-----------------------------------|
| 55021300 | SFK131 VRG332+ARA651 WILO | RP 1" | 25 | dle nastavení externí regulace |
| 55021500 | SFK141 VRG332+CRA111 WILO | RP 1" | 25 | dle nastavení zabudované regulace |

Regulační termostatická jednotka řada LTC 341, energetická třída A, EEI index ≤ 0,20

| Obj. číslo | Typ | Připojení | DN (mm) | Otevírací teplota (°C) |
|------------|--------|-----------|---------|------------------------|
| 55005300 | LTC341 | RP 1" | 25 | 55°C |
| 55005400 | LTC341 | RP 1" | 25 | 60°C |
| 55005500 | LTC341 | RP 1" | 25 | 65°C |

Pozn.: Dostupné koncem roku 2021.

Regulační termostatická jednotka řada LTC 361, energetická třída A, EEI index ≤ 0,20

| Obj. číslo | Typ | Připojení | DN (mm) | Otevírací teplota (°C) |
|------------|--------|-----------|---------|------------------------|
| 55006000 | LTC361 | RP 1" | 25 | 55°C |
| 55006100 | LTC361 | RP 1" | 25 | 60°C |
| 55006200 | LTC361 | RP 1" | 25 | 65°C |
| 55006300 | LTC361 | RP 1" | 25 | 70°C |
| 55006400 | LTC361 | RP 1/4" | 32 | 55°C |
| 55006500 | LTC361 | RP 1/4" | 32 | 60°C |
| 55006600 | LTC361 | RP 1/4" | 32 | 65°C |
| 55006700 | LTC361 | RP 1/4" | 32 | 70°C |

Pozn.: Dostupné koncem roku 2021.

Regulační termostatická jednotka řada LTC 381, energetická třída A, EEI index ≤ 0,20

| Obj. číslo | Typ | Připojení | DN (mm) | Otevírací teplota (°C) |
|------------|--------|-----------|---------|------------------------|
| 55006800 | LTC381 | RP 1 1/2" | 40 | 55°C |
| 55006900 | LTC381 | RP 1 1/2" | 40 | 60°C |
| 55005200 | LTC381 | RP 1 1/2" | 40 | 65°C |

Pozn.: Dostupné koncem roku 2021.

Regulační termostatická jednotka řada LTC 261, energetická třída A, EEI index < 0,23

| Obj. číslo | Typ | Připojení | DN (mm) | Otevírací teplota (°C) |
|------------|---------|-----------|---------|------------------------|
| 55004000 | LTC 261 | RP 1" | 25 | 55°C +/- 5 |
| 55004100 | LTC 261 | RP 1" | 25 | 60°C +/- 5 |
| 55004200 | LTC 261 | RP 1" | 25 | 65°C +/- 5 |
| 55004300 | LTC 261 | RP 1" | 25 | 70°C +/- 5 |
| 55004400 | LTC 261 | RP 1 1/4" | 32 | 55°C +/- 5 |
| 55004500 | LTC 261 | RP 1 1/4" | 32 | 60°C +/- 5 |
| 55004600 | LTC 261 | RP 1 1/4" | 32 | 65°C +/- 5 |
| 55004700 | LTC 261 | RP 1 1/4" | 32 | 70°C +/- 5 |
| 55004800 | LTC 261 | RP 1 1/2" | 40 | 55°C +/- 5 |
| 55004900 | LTC 261 | RP 1 1/2" | 40 | 60°C +/- 5 |
| 55005000 | LTC 261 | RP 1 1/2" | 40 | 65°C +/- 5 |
| 55005100 | LTC 261 | RP 1 1/2" | 40 | 70°C +/- 5 |

Regulační termostatická jednotka řada LTC 271, energetická třída A, EEI index < 0,23

| Obj. číslo | Typ | Připojení | DN (mm) | Otevírací teplota (°C) |
|------------|---------|-----------|---------|------------------------|
| 55007100 | LTC 271 | RP 1 1/2" | 40 | 50°C +/- 5 |
| 55007200 | LTC 271 | RP 1 1/2" | 40 | 55°C +/- 5 |
| 55007300 | LTC 271 | RP 1 1/2" | 40 | 60°C +/- 5 |
| 55007400 | LTC 271 | RP 1 1/2" | 40 | 65°C +/- 5 |
| 55007500 | LTC 271 | RP 1 1/2" | 40 | 70°C +/- 5 |
| 55007600 | LTC 271 | RP 2" | 50 | 50°C +/- 5 |
| 55007700 | LTC 271 | RP 2" | 50 | 55°C +/- 5 |
| 55007800 | LTC 271 | RP 2" | 50 | 60°C +/- 5 |
| 55007900 | LTC 271 | RP 2" | 50 | 65°C +/- 5 |
| 55008000 | LTC 271 | RP 2" | 50 | 70°C +/- 5 |

Termostatické ventily řada VTC 310

| Obj. číslo | Název / Teplota | Připojení | DN (mm) | Kvs (m3/hod) |
|------------|-----------------|-----------|---------|--------------|
| 51000100 | VTC 311 / 45°C | RP 3/4" | 20 | 3,2 |
| 51000200 | VTC 311 / 55°C | RP 3/4" | 20 | 3,2 |
| 51000300 | VTC 311 / 60°C | RP 3/4" | 20 | 3,2 |
| 51000800 | VTC 312 / 45°C | G 3/4" | 15 | 2,8 |
| 51000900 | VTC 312 / 55°C | G 3/4" | 15 | 2,8 |
| 51001000 | VTC 312 / 60°C | G 3/4" | 15 | 2,8 |
| 51001500 | VTC 312 / 45°C | G 1" | 20 | 3,2 |



NOVINKA



| | | | | |
|----------|----------------|-----------------|----|-----|
| 51001600 | VTC 312 / 55°C | G 1" | 20 | 3,2 |
| 51001700 | VTC 312 / 60°C | G 1" | 20 | 3,2 |
| 51002200 | VTC 317 / 45°C | PF 1 1/2", G 1" | 20 | 3,2 |
| 51002300 | VTC 317 / 55°C | PF 1 1/2", G 1" | 20 | 3,2 |
| 51002400 | VTC 317 / 60°C | PF 1 1/2", G 1" | 20 | 3,2 |
| 51002900 | VTC 318 / 45°C | RN 1", G 1" | 20 | 3,2 |
| 51003000 | VTC 318 / 55°C | RN 1", G 1" | 20 | 3,2 |
| 51003100 | VTC 318 / 60°C | RN 1", G 1" | 20 | 3,2 |

Termostatické ventily řada VTC 410, VTC 422

| Obj. číslo | Název / Teplota | Připojení | DN (mm) | Kvs (m3/hod) |
|------------|-------------------|-----------|---------|--------------|
| 51060100 | VTC 412 / 50°C | G 1" | 20 | 5,5 |
| 51060200 | VTC 412 / 55°C | G 1" | 20 | 5,5 |
| 51060300 | VTC 412 / 60°C | G 1" | 20 | 5,5 |
| 51060400 | VTC 412 / 65°C | G 1" | 20 | 5,5 |
| 51060500 | VTC 412 / 70°C | G 1" | 20 | 5,5 |
| 51060600 | VTC 422 / 50-70°C | G 1" | 20 | 4,5 |

Termostatické ventily řada VTC 510

| Obj. číslo | Název / Teplota | Připojení | DN (mm) | Kvs (m3/hod) |
|------------|-----------------|-----------|---------|--------------|
| 51020100 | VTC 511 / 50°C | RP 1" | 25 | 9 |
| 51020200 | VTC 511 / 55°C | RP 1" | 25 | 9 |
| 51020300 | VTC 511 / 60°C | RP 1" | 25 | 9 |
| 51021100 | VTC 511 / 65°C | RP 1" | 25 | 9 |
| 51020400 | VTC 511 / 70°C | RP 1" | 25 | 9 |
| 51020600 | VTC 511 / 50°C | RP 1 1/4" | 32 | 14 |
| 51020700 | VTC 511 / 55°C | RP 1 1/4" | 32 | 14 |
| 51020800 | VTC 511 / 60°C | RP 1 1/4" | 32 | 14 |
| 51021200 | VTC 511 / 65°C | RP 1 1/4" | 32 | 14 |
| 51020900 | VTC 511 / 70°C | RP 1 1/4" | 32 | 14 |
| 51021500 | VTC 512 / 50°C | G 1 1/4" | 25 | 9 |
| 51021600 | VTC 512 / 55°C | G 1 1/4" | 25 | 9 |
| 51021700 | VTC 512 / 60°C | G 1 1/4" | 25 | 9 |
| 51022500 | VTC 512 / 65°C | G 1 1/4" | 25 | 9 |
| 51021800 | VTC 512 / 70°C | G 1 1/4" | 25 | 9 |
| 51022000 | VTC 512 / 50°C | G 1 1/2" | 32 | 14 |
| 51022100 | VTC 512 / 55°C | G 1 1/2" | 32 | 14 |
| 51022200 | VTC 512 / 60°C | G 1 1/2" | 32 | 14 |
| 51022600 | VTC 512 / 65°C | G 1 1/2" | 32 | 14 |
| 51022300 | VTC 512 / 70°C | G 1 1/2" | 32 | 14 |

