|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Identifikace sestavy (název, číslo, …): |  | Číslo dokumentu (vyplní oznámený subjekt): | **PED-xx-xxx/ SEST0x** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tlakové nádoby** | | | | | | | | | |
| Tlakové zařízení | Výrobce | Výrobní číslo | Objem | Nejvyšší dovolený tlak PS | Nejvyšší / nejnižší dovolená teplota | Skupina tekutiny / tekutina | Kategorie podle PED (I až IV) | Použitý modul posouzení shody | CE značka |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Potrubí** | | | | | | | | | |
| Tlakové zařízení | Výrobce | Výrobní číslo | DN | Nejvyšší dovolený tlak PS | Nejvyšší / nejnižší dovolená teplota | Skupina tekutiny / tekutina | Kategorie podle PED (I až IV) | Použitý modul posouzení shody | CE značka |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Bezpečnostní výstroj** | | | | | | | | | |
| Tlakové zařízení | Výrobce | Výrobní číslo | Objem nebo DN | Nejvyšší dovolený tlak PS | Nejvyšší / nejnižší dovolená teplota | Skupina tekutiny / tekutina | Kategorie podle PED (I až IV) | Použitý modul posouzení shody | CE značka |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tlaková výstroj** | | | | | | | | | |
| Tlakové zařízení | Výrobce | Výrobní číslo | Objem nebo DN | Nejvyšší dovolený tlak PS | Nejvyšší / nejnižší dovolená teplota | Skupina tekutiny / tekutina | Kategorie podle PED (I až IV) | Použitý modul posouzení shody | CE značka |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Sestavy a podsestavy** | | | | | | | | | |
| Tlakové zařízení | Výrobce | Výrobní číslo | Objem nebo DN | Nejvyšší dovolený tlak PS | Nejvyšší / nejnižší dovolená teplota | Skupina tekutiny / tekutina | Kategorie podle PED (I až IV) | Použitý modul posouzení shody | CE značka |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Pokyny k vyplnění:**

**Tlakové zařízení:** označení tlakového zařízení (např. potrubí, ocel P235, 50x1)

**Výrobce:** název výrobce (např. Abcde, s.r.o.)

**Výrobní číslo:** výrobní číslo tlakového zařízení (např. 1123456-89)

**Objem nebo DN**: Objem tlakové nádoby v litrech nebo jmenovitá světlost v milimetrech (např. 12mm)

**Nejvyšší dovolený tlak:** Nejvyšší dovolený tlak v barech (např. 10 barů)

**Nejvyšší / nejnižší dovolená teplota:** Nejvyšší a nejnižší dovolená teplota ve °C (např. 60°C / -20°C)

**Skupina tekutiny / tekutina:** Skupina tekutiny podle PED a popis tekutiny (např. 2 / vzduch)

**Kategorie podle PED:** Zařazení tlakového zařízení do kategorie podle PED. V případě nižší než kategorie I. zapište 0. (např. III.)

**Použitý modul posuzování shody:** Modul posuzování shody použitý pro dané zařízení (např. B+F)

**CE značka:** Označení CE včetně čísla oznámeného subjektu, pokud byl zapojen do posouzení shody. V případě kategorie 0 nevyplňovat. (např. CE 2570)