

- nastavený tlak bezpečnostního zařízení v barech,
- výkon tlakového zařízení v kW,
- napájecí napětí ve Voltech,
- zamýšlené použití,
- stupeň plnění v kg/l,
- maximální hmotnost plnění v kg,
- hmotnost prázdného zařízení v kg,
- skupina výrobku;

c) kde je to nutné, výstraha připevněná na tlakovém zařízení, upozorňující na nesprávné použití, které lze na základě zkušeností předvídat.

Označení CE a požadované informace musí být na tlakovém zařízení nebo na štítku pevně k němu připojeném s následujícími výjimkami:

- kde je to aplikovatelné, může být použita příslušná dokumentace pro vyhnutí se opakovanému značení na jednotlivých částech jako jsou komponenty potrubí, určené pro stejnou sestavu. To platí pro označení CE, jakož i pro ostatní značení a štítky uvedené v této příloze,
- kde je tlakové zařízení příliš malé, např. příslušenství, mohou být informace uvedené pod písmenem b) uvedené na štítku, připevněném k tlakovému zařízení,
- údaje o hmotnosti náplně a výstrahy uvedené pod písmenem c), mohou být uvedeny na štítku nebo provedeny jinou formou za předpokladu, že zůstanou čitelné po příslušné časové období.

3.4 Návod pro provoz

a) Při uvádění tlakového zařízení na trh se musí opatřit návodem pro jeho použití pro uživatele, obsahujícím všechny nezbytné bezpečnostní informace vztahující se k následujícím aspektům:

- montáž včetně sestavení různých tlakových zařízení,
- uvedení do provozu,
- použití,
- údržby včetně přezkoušení, prováděné uživatelem.

b) Návod pro provoz musí obsahovat údaje, které se musí umisťovat podle odstavce 3.3 na tlakovém zařízení, s výjimkou sériového čísla; k návodu pro provoz se musí případně přiložit technické dokumenty, výkresy a diagramy, nutné pro správné porozumění těmto instrukcím.

c) V případě potřeby se musí tyto instrukce také vztahovat k rizikům vznikajícím nesprávným použitím ve shodě s odstavcem 1.3 a ke zvláštním vlastnostem návrhu podle odstavce 2.2.3.

4 MATERIÁLY

Materiály, použité pro výrobu tlakových zařízení musí, pokud nemají být vyměněny, být vhodné pro celou plánovanou životnost.

Přídavné materiály pro svařování a ostatní spojovací materiály musí splňovat pouze odpovídající požadavky odstavců 4.1, 4.2 písmeno a) a prvního odstavce 4.3 a sice jednotlivě i ve spojení.