

Vzor

**EHS certifikát schválenia typu**

Vydaný .....  
(členský štát)

na základe nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 379/2003 Z. z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách na zvárané fláše na plyn z nelegovanej ocele, ktoré preberá smernicu Rady 84/527/EHS zo 17. septembra 1984 vzťahujúcu sa na

**ZVÁRANÉ FLAŠE NA PLYN Z NELEGOVANEJ OCELE**

EHS schválenie typu č. .... Dátum .....

Typ fláše .....  
(opis typového radu fliaš, ktoré dostali EHS schválenie typu)

P<sub>h</sub> ..... D ..... a .....

L<sub>min</sub>..... L<sub>max</sub> ..... V<sub>min</sub> ..... V<sub>max</sub> .....

Výrobca alebo splnomocnený zástupca .....  
(meno a adresa výrobcu alebo jeho  
splnomocneného zástupcu)

EHS značka schválenia typu ε.....  .....

Podrobné údaje o výsledkoch skúšok pre EHS schválenie typu a hlavné údaje o type sú priložené.

Všetky informácie možno získať od .....  
(meno a adresa schvaľovacieho orgánu)

Certifikované v ..... dňa .....

.....  
.....  
.....  
(podpis)

## **Technická príloha k EHS certifikátu schválenia typu**

1. Výsledky EHS preskúšania typu s ohľadom na EHS schválenie typu.

2. Informácie o hlavných vlastnostiach typu, osobitne:

- pozdĺžny rez typom fľaše, ktorá dostala schválenie typu, ukazujúci
  - menovitý vonkajší priemer D,
  - minimálnu hrúbku steny fľaše a,
  - minimálnu hrúbku horného a dolného dna,
  - minimálnu a maximálnu dĺžku  $L_{\min}$ ,  $L_{\max}$ ,
  - vonkajšiu výšku zaoblenia dna fľaše H v mm,
- objem  $V_{\min}$ ,  $V_{\max}$ ,
- pretlak  $P_h$ ,
- meno výrobcu/číslo výkresu a dátum,
- názov typu fľaše,
- oceľ podľa bodu 2.1.