

Drukarnia Hologramy Sp. z o.o.
Kościuszki 5
05-092 Łomianki
tel. 22 831 16 15
e-mail: info@nalepki24.pl
Otwarte: 8:00 - 16:00

Tabliczki znamionowe CE



<https://www.nalepki24.pl/tabliczki-znamionowe-ce.html>

Cena brutto	0.00 PLN
Cena netto	0.00 PLN

Tabliczki znamionowe CE powinny zawierać informacje, których rodzaj zależy od typu wyrobu.

Tabliczki znamionowe CE muszą być wykonane w taki sposób, aby niemożliwe było ich ponowne użycie. Informacje umieszczone na tabliczce powinny być łatwo czytelne, nieścieralne i nie może być możliwości ich zmiany lub utraty czytelności w przewidzianym okresie użytkowania urządzenia w jego środowisku roboczym.

Opis

Tabliczki znamionowe CE dla urządzeń elektrycznych powinny zawierać minimum:

- [znak CE](#)

- [znak przekreślonego kosza](#)
- logo lub nazwę producenta
- datę produkcji
- typ/ model urządzenia
- pobór średni i maksymalny mocy
- napięcie zasilania
- jeżeli urządzenie jest drugiej lub trzeciej klasy izolacji to odpowiedni symbol
- numer seryjny

Tabliczki znamionowe CE dla zbiorników ciśnieniowych powinny zawierać:

- znak CE
- najwyższe ciśnienie robocze PS w barach,
- najniższą temperaturę roboczą T_{min} w st. C,
- najwyższą temperaturę roboczą T_{max} w st. C,
- nazwę lub logo wytwórcy,
- pojemność zbiornika V w l,
- oznaczenie typu, numer partii, numer seryjny
- dwie ostatnie cyfry roku, w którym umieszczono oznakowanie CE

konieczne może też być zawarcie następujących informacji:

- ciśnienie próbne Ph w barach,
- rzeczywista grubość ścianki,
- przyjęty naddatek na korozję c w mm, lub literę F, gdy zbiornik jest wyposażony w powłokę wewnętrzną,
- znak identyfikacyjny jednostki inspekcyjnej (notyfikowanej) jeżeli jest wymagany według zastosowanej normy zharmonizowanej,
- numer zastosowanej normy zharmonizowanej,

Przygotowując projekt **tabliczki znamionowej CE** zawsze należy potwierdzić powyższe informacje w odpowiedniej dyrektywie.

Wymagania względem urządzeń elektrycznych określają dyrektywy:

- 73/23 (2006/95) Urządzenia elektryczne niskonapięciowe (LVD)
- 89/336 (2004/108) Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC)

Wymagania względem zbiorników ciśnieniowych określa dyrektywa:

- 87/404 Proste zbiorniki ciśnieniowe (SPV)