



INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ
ZAKŁAD CERTYFIKACJI

ul. FILTROWA 1, 00-611 WARSZAWA
tel.: (22) 57 96 167, (22) 57 96 168, fax: (22) 57 96 295
e-mail: certyfikacja@itb.pl, www.itb.pl



CERTYFIKAT ZGODNOŚCI
ITB-1312/W

Potwierdza się, że:

STALOWE OŚCIEŻNICE PORTA

przeznaczenie, zakres i warunki stosowania wg pkt. 2 Aprobaty Technicznej AT-15-7122/2011

wprowadzone do obrotu i produkowane przez:

PORTA KMI Poland S.A.
ul. Szkolna 26
84-239 Bolszewo

w zakładzie produkcyjnym:

PORTA KMI Poland S.A. Oddział w Ełku
ul. Strefowa 6/8
19-300 Ełk

spełniają wymagania określone w:

Aprobacie Technicznej Nr AT-15-7122/2011

Producent wdrożył system zakładowej kontroli produkcji i prowadzi badania próbek wyrobu, pobranych w zakładzie produkcyjnym, zgodnie z planem badań.

Zakład Certyfikacji ITB przeprowadził wstępne badania typu oraz wstępny audit zakładu produkcyjnego i zakładowej kontroli produkcji, prowadzi stały nadzór, ocenę i akceptację zakładowej kontroli produkcji.

Niniejszy certyfikat jest dokumentem dobrowolnym. Proces dobrowolnej certyfikacji został przeprowadzony według systemu 4, określonego w ISO/IEC Guide 67 (przyjętego przez Zakład Certyfikacji ITB jako system 1D).

Certyfikat zgodności nr ITB-1312/W został wydany po raz pierwszy 18.01.2005. Niniejszy certyfikat (zaktualizowany 02.01.2012) może być stosowany tylko w odniesieniu do wyrobów spełniających wymagania ww. specyfikacji technicznej i jest ważny do 30.09.2016, o ile specyfikacja techniczna zachowuje swoją ważność oraz nie uległy istotnym zmianom: typ wyrobu, warunki i miejsce produkcji lub system zakładowej kontroli produkcji.

ZASTĘPCA KIEROWNIKA
Zakładu Certyfikacji


Piotr Maciejak



ZASTĘPCA DYREKTORA
Instytutu Techniki Budowlanej


Jan Bobrowicz

Warszawa, 02.01.2012