



INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ
ZAKŁAD CERTYFIKACJI

ul. FILTROWA 1, 00-611 WARSZAWA
tel.: (0 22) 57 96 168, (0 22) 825 52 29, fax: (0 22) 57 96 295



AC 020

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI
Nr ITB-1072/W

Po przeprowadzeniu oceny zgodności oraz inspekcji zakładu produkcyjnego i systemu zakładowej kontroli produkcji (ZKP) Zakład Certyfikacji ITB stwierdza, że:

**KLAMKI, KLAMKA I GAŁKA STAŁA, Z TARCZAMI
JEDNOLITYMI, DŁUGIMI ORAZ TARCZE ODDZIELNE,
Z OTWOREM DO WKŁADKI BĘBENKOWEJ,
O ZWIĘKSZONEJ ODPORNOŚCI NA WŁAMANIE**

Klasyfikacja wg PN-EN 1906:2003:

- okucia uchwyto-ostonowe AB..., AE..., AC..., ME..., AT..., AD..., i MT...:

3	7	-	0	1	3	3	U
---	---	---	---	---	---	---	---

- okucia uchwyto-ostonowe AI... i AH...:

3	7	-	0	1	3	3	B
---	---	---	---	---	---	---	---

produkowane i wprowadzone na rynek przez:

AXA-MAG Sp. z o. o.
ul. Warszawska 89
42-470 Siewierz

spełniają wymagania określone w:

Polskiej Normie PN-EN 1906:2003

Zakład Certyfikacji ITB potwierdza, że:

- wyniki badań typu wyrobu oraz wprowadzony przez Producenta system ZKP są zgodne z wymaganiami ww. dokumentu odniesienia
- Producent prowadzi badania próbek wyrobu, pobranych w zakładzie produkcyjnym, zgodnie z ustalonym planem badań

Zakład Certyfikacji ITB prowadzi ciągły nadzór, ocenę i akceptację ZKP

Niniejszy certyfikat, wydany po raz pierwszy 08.05.2003 jest ważny, dopóki ważny jest dokument odniesienia, wyrób spełnia wymagania tego dokumentu oraz nie uległy istotnym zmianom: typ wyrobu, warunki i miejsce produkcji, a także system ZKP

KIEROWNIK
Zakładu Certyfikacji

doc. dr Jolanta Gust



DYREKTOR
Instytutu Techniki Budowlanej

doc. dr inż. Stanisław M. Wierzbicki

Warszawa, dnia 13.11.2006