

# CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

ITB-1325/W

Potwierdza się, że:

**Zamki drzwiowe wpuszczane zapadkowo-zasuwkowe, rolkowo-  
zasuwkowe i zasuwkowe bębnekowe:  
MC - z czołem płaskim, ALUHARD - z czołem profilowym**

sklasyfikowane wg PN-EN 12209:2005

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
zapadkowo-zasuwkowe	2	G	7	0	0	F	6	B	A	2	-
rolkowo-zapadkowe	3	G	-	0	0	C	6	B	A	-	-
Zasuwkowe	3	G	-	0	0	C	6	B	A	-	-

wprowadzone do obrotu i produkowane przez:

**METALPLAST CZĘSTOCHOWA Sp. z o. o.**  
**ul. Krótka 7/9, 42-202 Częstochowa**

w zakładzie produkcyjnym:

**METALPLAST CZĘSTOCHOWA Sp. z o.o.**  
**ul. Krótka 7/9, 42-202 Częstochowa**

spełniają wymagania określone w:

**EN 12209:2003 + EN 12209:2003/AC:2005**

**(odpowiednik krajowy: PN-EN 12209:2005 + PN-EN 12209:2005/AC:2006)**

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-1322/W został wydany po raz pierwszy 08.02.2008. Niniejszy certyfikat (zaktualizowany 11.01.2012) może być stosowany tylko w odniesieniu do wyrobów spełniających wymagania ww. specyfikacji technicznej i jest ważny, dopóki 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



DYREKTOR  
Instytutu Techniki Budowlanej



Marek Kaproń

Warszawa, 10.01.2012