



DEKLARACJA ZGODNOŚCI Nr 053/09 CERTIFICATE OF COMPLIANCE N° 053/09

Chwaszczyno, dnia 2009-01-26

Wyrób / Produkt <ol style="list-style-type: none">1. Wkręt samogwintujący do blach z łbem sześciokątnym / Hexagonal head sheet metal screw – gr. art. 030-360/A/B/C2. Wkręt samogwintujący do blach z łbem sześciokątnym z podkładką / Hexagonal washer head sheet metal screw, – gr. art. 030-370/A/B/C3. Wkręt samogwintujący do blach z łbem sześciokątnym z podkładką z wiertelkiem / Hexagonal washer head sheet metal screw, self drilling – gr. art. 030-370W4. Wkręt samogwintujący do blach z łbem sześciokątnym z zabezpieczeniem / Hexagonal washer serrated head sheet metal screw, – gr. art. 030-370/A/C	
Deklaracja zgodności / Certificate of compliance <p>Marcopol sp. z o.o. Producent Śrub niniejszym deklaruje, że wyrób do którego odnosi się niniejsza deklaracja jest zgodny z przedstawionymi poniżej normami, innymi dokumentami normatywnymi, lub spełnia (jeśli dotyczy) zamieszczone poniżej przepisy. Company Marcopol sp. z o.o. Producent Śrub hereby declares that the product, according to which the present certificate applies to, complies with the following standards, other normative, documents, or meets the following regulations.</p>	
I	Kształt i wymiary / Shape and dimensions: <ol style="list-style-type: none">1. wg norm zakładowych / according to factory standards2. wg norm zakładowych / according to factory standards3. wg / according to DIN 7504 K4. wg norm zakładowych / according to factory standards
II	Materiał / Material: stal konstrukcyjna / constructional steel (screw)
III	Powłoka antykorozyjna / Barrier coating (anticorrosive): Cynkowa o grubości 5µm z pasywacją białą Fe/Zn5c1B lub żółtą Fe/Zn5c2C wg PN-EN ISO 4042 5µm zink coating with white passivation-Fe/Zn5c1B or yellow Fe/Zn5c2C according PN-EN ISO 4042 Niklowa (5µmNi + 3µmCu) according to PN-EN ISO 4042 Nickel coating (5µmNi + 3µmCu) according to PN-EN ISO 4042
IV	Inne / Other: 1,2,4 Własności mechaniczne wg / mechanical properties according to PN-EN ISO 2702 3. Własności mechaniczne wg / mechanical properties according to DIN 7504K Wykonanie gwintu wg/made according to PN-EN 1478
Uwagi i wnioski / Notes and conclusions <p>W przypadku wbudowania wyrobu w urządzenia, zestawy lub elementy bezpieczeństwa podlegające osobnemu dopuszczeniu, wyrób należy przebadać we współpracy z połączonymi elementami oraz zgodnie z wymaganiami wynikającymi z przeznaczenia i zakresu stosowania wyrobu finalnego. In case the product is set into special equipment, safety devices, facilities, etc., which are subjected to separate receipt, the product shall be checked as "built-in part" in accordance with suitable requirements as a result of allocation and application range of the final product.</p>	
Marcopol sp. z o.o. Producent Śrub promuje politykę nieustannego rozwoju. Marcopol Sp. z o.o. Producent Śrub zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian we wszelkich produktach opisanych w tym dokumencie bez uprzedniego powiadomienia. Company Marcopol sp. z o.o. promotes the policy of an incessant and constant development. Marcopol sp. z o.o. reserves the rights to any changes, in any products described in this document, without prior notice.	
Opracował / Elaborated by:  Tomasz Chmielewski	Zatwierdził / Approved by:  Kamil Szymański