

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

NR 01/SRM-HH/0215/2018



1. *Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:* **łączniki śrubowe dwustronne (śruby rzymskie hak-hak) typu SRM-HH**
2. *Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:* **SRM-HH**
3. *Zamierzone zastosowanie:* **łączniki śrubowe dwustronne (śruby rzymskie) przeznaczone są do wykonywania połączeń (ściągów) elementów konstrukcji stalowych oraz drewnianych w obiektach budowlanych.**
4. *Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:* **Marcopol Sp. z o.o. Producent Śrub, ul. Oliwska 100, 80-209 Chwaszczyno k/Gdyni Zakład produkcyjny: 86-525**
5. *Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:* **System oceny 2+**
6. *Krajowa ocena techniczna:* **ITB-KOT-2017/0215 wydanie 1**
Jednostka oceny technicznej: **Instytut Techniki Budowlanej**
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji numer certyfikatu: **Instytut Techniki Budowlanej AC020 Certyfikat Nr. 020-UWB-0800/Z**
7. *Deklarowane właściwości użytkowe:*

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe SRM-HH		Specyfikacja techniczna
	Średnica nominalna	Nośność (kN)	
Nośność charakterystyczna łączników przy działaniu siły rozciągającej	M5	1.31	ITB-KOT-2017/0215
	M6	2.54	
	M8	4.94	
	M10	5.29	
	M12	8.29	
	M14	9.62	
	M16	17.22	
	M18	17.24	
	M20	26.29	
	M22	28.62	
	M24	29.51	

	M27	29.86	
	M30	43.60	
Trwałość	powłoka cynkowa min. 8 µm		PN EN ISO 4042:2001

8. Właściwości użytkowe wyrobu:

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004r. o wyrobach budowlanych na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu Producenta podpisał:

Chwaszczyno, 01.03.2018

Dyrektor Działu Rozwoju Produktów

Dyrektor Działu Rozwoju
Produktów


Janusz Kabata