

NATIONALE LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. 02/HA/ST/19/1
AUSSTELLUNGSDATUM: 04.11.2019



1. Bezeichnung und Kennzeichnung des Typs des Bauprodukts: **System KROP STAL 125/90, KROP STAL 130/90, KROP STAL 150/100 . Griffe für Dachrinnen.**
2. Kennzeichnung des Typs des Bauprodukts: **Stirnhaken 125, Sparrenhaken 125/240, Sparrenhaken BB 125/240, Sparrenhaken 125/300, Sparrenhaken BB 125/300, Stirnhaken 130, Sparrenhaken 130/240, Sparrenhaken BB 130/240, Sparrenhaken 130/300, Sparrenhaken BB 130/300, Stirnhaken 150, Sparrenhaken 150/240 Sparrenhaken BB 150/240, Sparrenhaken 150/300, Sparrenhaken BB 150/300.**
3. Verwendungszweck: **Zur Befestigung von Dachrinnen bestimmt.**
4. Name und Adresse und Firmensitzes des Herstellers sowie Produktionsstätte des Erzeugnisses:
Hersteller: **Blachotrapez Sp. z o.o.** Produktionsstätte
ul. Kilińskiego 49A, 34-700 Rabka-Zdrój, Polen Polanka 323, 32-400 Myślenice
5. Name und Adresse des bevollmächtigten Vertreters, falls bestellt: **entfällt**
6. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Erzeugnisses: **System 4**
7. Nationale technische Spezifikation:
7a. Polnische Norm des Produkts: PN-EN 1462:2006
Bezeichnung der akkreditierten Zertifizierungsstelle, Nummer der Akkreditierung und Nummer des nationalen Zertifikats bzw. Bezeichnung des/der akkreditierten Labors/Labore und Nummer der Akkreditierung: **entfällt**
7b. Nationale technische Beurteilung: entfällt
Einheit der technischen Beurteilung/ Nationale Einheit der technischen Beurteilung: **entfällt**
Bezeichnung der akkreditierten Zertifizierungsstelle, Nummer der Akkreditierung und Nr. des Zertifikats: **entfällt**
8. Erklärte Leistung:

Tabelle Nr. 1. Physische und mechanische Eigenschaften der Rinnengriffe

Wesentliche Merkmale des Bauerzeugnisses für die beabsichtigte/beabsichtigten Anwendung/Anwendungen	Erklärte Leistung	Anmerkungen
Material	Stahlblech, Sorte mindestens DX51D+AZ, mit Aluminium-Zink-Beschichtung, mit einer Masse der Beschichtung von mindestens 150 g/m ² , gemäß EN 10215	
Klasse der Beständigkeit gegen Korrosion	B	PN-EN 1462:2006
Dauerhafte Biegung der Griffe nach Belastung mit einer Kraft mit dem Wert 750 N/mm	≤5mm, Klasse der Tragfähigkeit H	PN-EN 1462:2006

9. Die Leistung der vorstehenden Produkte entsprechen allen erklärten Leistungen gemäß den in Pkt. 8 erklärten Leistungen. Die vorliegende nationale Leistungserklärung wird gemäß dem Gesetz vom 16. April 2004 über Bauerzeugnisse ausgestellt, auf ausschließliche Verantwortung des Herstellers.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Janusz Tumidajewicz

Werksleiter

Rabka-Zdrój, den 06.11.2019