



**Leistungserklärung Nr. LE-018.10.1-SAFSYS-24.1**  
**Déclaration de performance Nr. LE-018.10.1-SAFSYS-24.1**  
**Declaration of Performance No. LE-018.10.1-SAFSYS-24.1**

nach Artikel 8 der Bauproduktenverordnung (CH-BauPVO) SR 933.01 / nach Artikel 4 der Bauprodukteverordnung (EU-Bau PVO) 305/2011  
selon l'article 8 du Règlement Produits de Construction (CH-BauPVO) SR 933.01 / selon l'article 4 du Règlement Produits de Construction / Règlement UE n° 305/2011

According to article 4 of Regulation N° 305/2011 for construction products

1	Kenncode des Produkttyps Code d'identification unique du produit type Unique identification code of the product	STFA ZS	
2	Typen-, Chargennummer Numéro de type, de lot ou de série Type number allowing the identification of the construction product	Artikelnummer: 106894 Numéro de d'article: 106894 Article number: 106894	
3	Verwendungszweck Usages prévus du produit de construction Intended use	Einzelanschlagpunkt / Point de fixation unique / Single anchor point Zwischenstütze im Seilsystem / Support intermédiaire dans le système de câble / Intermediate support in cable system Untergrund / Souterrain / Substructure: Doppelstehfalzdach / Toit à joint debout double / Double standing seam roof Zertifiziert nach EN 795:2012 Typ A+C	
4	Handelsname Marque déposée Tradename Kontaktanschrift des Herstellers Nom et adresse de contact du fabricant Contact address of the manufacturer	swissporSAFSYS Anschlagpunkt STFA ZS  Tiga Tech GmbH, Derndorferberg 2, 4501 Neuhofen/Krems Österreich	
5	Kontaktanschrift des Bevollmächtigten Nom et adresse de contact du mandataire Authorised representative	nicht relevant n'est pas applicable not applicable	
6	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances System of assessment and verification of the constancy of the product	EN 795:2012, CEN/TS 16415:2017	
7	Notifiziertes Prüflabor Organisme Notifié Notified body/labs	DEKRA EXAM GmbH, Dinnendahlstrasse 9, 44809 Bochum / n° 0158	
<b>Erklärte Leistungen / Performances déclarées / Performance declared</b>			
	Wesentliche Merkmale Caractéristiques essentielles Essential characteristics	Einheit Unité Unit	
	Untergrund Souterrain Substructure		Alu, verz. Stahl Alu, Acier galvanisé Alu, Galvanized steel
	Max. Benutzerzahl Max. nombre d'utilisateurs Max. number of users	Person Personne Person	1
	Maximaler Stützenabstand / Distance maximale entre les supports / Maximum support distance: Einzelanschlagpunkt / Point de fixation unique / Single anchor point Seilsystem / Système de câbles / Cable system	m m	7.50 10.00
8	Material Matériau Material		Edelstahl 1.4301 Acier inoxydable 1.403 Stainless steel 1.4301
	Dynamische Belastbarkeit und Integrität Résilience dynamique et intégrité Dynamic resilience and integrity	5.3.3	Bestanden Conforme Passed
	Statische Belastbarkeit Capacité de charge statique Static loading capacity	5.3.4	Bestanden Conforme Passed
	Überprüfungsintervall Intervalle de contrôle Checking interval	Monate Mois Months	12
	Maximale Prüflast Max. charge d'essai Max. test load	kN	12
9	Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung / den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit den einschlägigen Rechtsvorschriften ist alleine die oben genannte Herstellerin verantwortlich.  Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément aux dispositions légales pertinentes, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.  The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 8. The decalaration of performance is issued under sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.		
	Daniel Müller, Geschäftsführer swisspor AG 	Edouard Logoz, Directeur général swisspor Romandie SA 	
	Boswil, 08.01.2024	Chatel-St-Denis, 08.01.2024	