

Leistungserklärung



Signalbild Verkehrszeichen

- | | |
|--|---|
| 1. Kenncode Produkttyp: | 1.01 Rechtskurve; 1.02 Linkskurve
1.03 Doppelkurve; 1.05 Scheudergefahr
1.06 Unebene Fahrbahn; 1.07 Engpass |
| 2. Verwendungszweck : | Strassensignalisation |
| 3. Hersteller: | Signalplus Jörimann Stahl AG,
Industriestrasse 14, CH-7402 Bonaduz |
| 4. Bevollmächtigte: | Leiter WPK Inessa Robbi-Jörimann,
Stv. Leiter WPK Giliane Krättli |
| 5. System zur Bewertung und Überprüfung
der Leistungsbeständigkeit: | EN 12899-1, ZA- System 1 |
| 6. a) Harmonisierte Norm: | EN 12899-1 |
| Gemäss Abschnitt 4 bezeichnete
oder gemäss Artikel 6 Absatz 2 | 0913 StrAus-Zert |
| Buchstabe b BauPG anerkannte Stelle(n): | 0913 |

7. Erklärte Leistung(en):

Retroreflektierendes Signalbild mit Glasperlen- technologie für Vertikale Verkehrszeichen	
Normfarbwertanteile bei Tag und Leuchtdichtefaktor	-CR 1
Spezifischer Rückstrahlwert	-RA 1
Dauerhaftigkeit	
Schlagfestigkeit des Signalbildes	- Erfüllt
Widerstand bei Bewitterung (drei Jahre bei künstlicher Bewitterung)	- Erfüllt

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen.
Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit den
einschlägigen Rechtsvorschriften ist allein die obengenannte Herstellerin verantwortlich.

Unterzeichnet für die Herstellerin und im Namen der Herstellerin von:

Inessa Robbi-Jörimann
Bonaduz, 24. August 2023
Unterschrift:
Geschäftsleitung