

Leistungserklärung

KENO Sp z o.o. Gliwice 44-151 Daszyńskiego 609, Polska

**Leistungserklärung
Nr. KENO 04/2026**

- 1. Produkttyp** 20
- 2. Vorgesehene Verwendung** Befestigungssystem für Photovoltaikmodule zur Verwendung in allen Arten von Bauwerken und Gebäuden sowie als freistehende Konstruktionen.
- 3. Herstellungsort** KENO Sp. z o.o.
ul. Daszyńskiego 609, 44-151 Gliwice, Polska
- 4. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit** System 2+
- 5. Harmonisierte Norm** EN 1090-1:2009+A1:2011
Notifizierte Stelle TÜV Rheinland Polska sp. z o.o. Notifizierungsnummer: 2627
Zertifikatsnummer 2627-CPR-1090-1.PL0016.TÜVRh.26.00

6. Erklärte Leistungseigenschaften:

Wesentliche Merkmale	Leistung
Ausführungsklasse	EXC 2
Maßtoleranzen	Klasse 2 gemäß EN 1090-2 und EN 1090-3
Schweißbarkeit	Gruppen 1.1 und 1.2 gemäß CEN ISO/TR 15608
Bruchzähigkeit	NPD
Ermüdungsfestigkeit	NPD
Tragfähigkeit	gemäß Projekt KEN01 Rev. 001
Verformung im Grenzzustand der Gebrauchstauglichkeit	NPD
Brandverhalten	A1
Feuerwiderstand	NPD
Cadmiumgehalt und Cadmiumverbindungen	NPD
Gehalt an radioaktiven Stoffen	NPD
Dauerhaftigkeit	Grundmaterial: verzinktes Stahlblech mit Magnelis-Zinkbeschichtung; nichtrostender Stahl; Aluminium der Serie 6000

Diese Leistungserklärung wird gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 auf ausschließliche Verantwortung des oben genannten Herstellers ausgestellt.

Im Namen des Herstellers

26.04.2026., Gliwice