

iFIX OST-WEST

Leistungserklärung



22

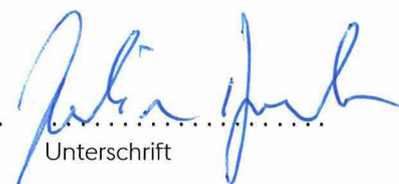
Eindeutiger Kenncode des Produkttyps	iFIX Ost-West
Projektnummer	Siehe Lieferschein
Verwendungszweck	Unterkonstruktion zur Aufstellung von Photovoltaik-Modulen auf Flachdächern
Hersteller	voestalpine Automotive Components Schwäbisch Gmünd GmbH & Co. KG voestalpine Straße 1 D-73529 Schwäbisch Gmünd
System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	2+
Harmonisierte Norm	EN 1090-1:2009 + A1:2011
Notifizierte Stelle	NB 0769
Bescheinigung Nummer	0769 - CPR - VAS - 00883 - 1
Wesentliches Merkmal	Erklärte Leistung
Toleranzen für Maße und Form	EN 1090-2:2018
Schweißbeignung	NPD
Bruchzähigkeit	mind. 27J bei 20°C, Streckgrenze mind.160 N/mm ²
Tragfähigkeit	EN 1991-1-3:2009, EN 1991-1-4:2010
Verformung im Grenzzustand der Gebrauchstauglichkeit	Siehe statische Bemessung
Ermüdungsfestigkeit	mind. 27J bei 20°C, Streckgrenze mind.160 N/mm ²
Feuerwiderstand	NPD
Brandverhalten	Stahl A1
Freisetzung von Cadmium und dessen Verbindungen	NPD
Freisetzung radioaktiver Strahlung	NPD
Dauerhaftigkeit	EN 10346:2015 Zink-Magnesium-beschichtet

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Schwäbisch Gmünd
.....
Ort

21.10.2022
.....
Datum

Julian Brodbeck
.....
Name



Unterschrift