

Certificate of Conformity

By the product certificate number / Référence du certificat de produit

No. 2618/0234-9-FR/E1-M1-CER

Issued to / Délivré à

License holder /
Titulaire de licence

Zucchetti Centro SistemiSpA
Via Lungarno 305/A 52028 Terranuova Bracciolini (AR). Italy

Trademark /
Marque



Contract number /
numéro de contrat

801193



It is certified that the product / Il est certifié que le produit

Type of generating unit / Solar Grid-tied Inverter / Onduleur solaire connecté au réseau
Type de générateur

Models / Modèles

Technical Data /
Caractéristiques

Output Power [kVA] /
Puissance nominale [kVA]
Nominal Voltage [V] /
Voltage nominale [V]
Nominal Frequency [Hz] /
Fréquence nominale [Hz]
Max. Apparent Power [kVA] /
Puissance apparente
maximale [kVA]
Firmware version /
Version du firmware
Number of phases /
Numéro de phases
Isolation transformer /
Transformateur d'isolement

AZZURRO
3PH 50000TL-V1

AZZURRO
3PH 60000TL-V1

AZZURRO
3PH 70000TL-V1

50

60

70

400

400

480

50

50

50

50

60

75

V2.00

Three phases / triphasé

NO

Is in compliance with / Est en conformité avec

Network connection rule
/ Normative de connexion
au réseau électrique

VDE V 0126-1-1:2013,
Automatic disconnection device between a generator and the public low-voltage grid /
Dispositif de déconnexion automatique entre un générateur et le réseau public à basse tension.

The above-mentioned generating unit is certified according the SGS internal procedure PE.T-ECPE-14 based on the requirements of the UNE-EN ISO / IEC 17065 / L'unité de génération mentionnée ci-dessus est certifiée selon la procédure internes de le SGS PE.T-ECPE-14 sous la base des exigences de la normative UNE-EN ISO / IEC 17065.

First issuance date on / Date de première émission le : 7th October 2021 / le 07 Octobre 2021.

The certificate is valid until / Ce certificat est valide jusqu'au : 10th December 2024 / le 10 de Décembre de 2024.

Madrid, 7th October 2021



Daniel Arranz Muñiz
Certification Manager

