



## ATTESTATION D'IDENTIFICATION DES PRODUITS STATEMENT

**N. 1199**

Le contrôle de production en usine, mentionné dans le certificat / The factory production control, referred to by certificate n. 0407-CPR-1199 (IG-116-2016) rev. 4, concerne les produits de construction / includes in its scope the construction product

### **SYSTÈMES DE CONDUITS DE FUMÉE AVEC PAROI INTÉRIEURE EN PLASTIQUE SYSTEM CHIMNEY WITH PLASTIC FLUE LINERS**

identifié sur la page suivante  
*identified on the following page*

mis sur le marché par la société  
*placed on the market by*

**ATI di Mariani S.r.l.**

**Via E. Mattei, 461 - 47522 CESENA (FC) - Italia**

et produits dans l'usine de  
*and produced in the manufacturing plants*

**Via E. Mattei, 461 - 47522 CESENA (FC) - Italia  
Via San Cristoforo, 1753 - 47521 CESENA (FC) - Italia**

Bellaria-Igea Marina - Italie, 14 juillet 2020  
*Bellaria-Igea Marina - Italy, 14 July 2020*

Date d'expiration: 13 luglio 2023  
*Date of expiry: 13 July 2023*

Le Directeur Technique du Département CPD  
*CPD Department Technical Manager*

(Dot. Ing. Giuseppe Persano Adorno)

Révision n°. / *Revision No. 0*

L'Administrateur Délégué  
*Chief Executive Officer*

Ce document est constitué de 2 page et est la réédition en format bilingue (française et anglais) du Attestation d'Identification des produits n. 1199 Révision n° 0 du 9 juillet 2020, délivré en format bilingue (italienne et anglais). En cas de doute, la version originale en langue italienne fait foi. Ce document est valable uniquement s'il est accompagné du certificat de conformité du contrôle de la production en usine n° 0407-CPR-1199 (IG-116-2016) rév. 4 dans le cadre du Règlement 305/2011/UE et vise à identifier les produits soumis au contrôle de production en usine certifié. L'original de ce document est un document informatique avec signature numérique apposée aux termes de la législation italienne applicable.

This document is made up of n. 2 pages and it is a reissue in bilingual format (French and English) of statement n. 1199 revision 0 of 9 July 2020 issued in bilingual format (Italian and English). The valid version in case of disputes is the Italian one (in a bilingual format (Italian and English).

This document is valid only together with certificate of conformity of the factory production control No. 0407-CPR-1199 (IG-116-2016) rev. 4 within the scope of Regulation 305/2011/EU and it identifies the products within the scope of the certified factory production control.

The original of this document consists of an electronic document digitally signed pursuant to the applicable Italian Legislation.

Page 1 sur 2

<b>DÉNOMINATION ET DESCRIPTION</b> <i>NAME AND DESCRIPTION</i>	<b>DÉSIGNATION</b> <i>DESIGNATION</i>
<p align="center"><b>LINEA MONO PARETE</b></p> <p>Système de conduits de fumée simple paroi rigide, avec paroi intérieure en plastique (polypropylène) et avec joints d'étanchéité en EPDM  <i>Single wall rigid system chimney with plastic flue liner (PP) with EPDM seals</i>            Plage de diamètres / range diameters: 50 - 200 mm</p>	<p align="center">EN 14471 - T120-H1-W-2-O10-LI-E-U</p> <hr/> <p align="center">EN 14471 - T120-P1-W-2-O10-LI-E-U</p>
<p align="center"><b>LINEA MONO PARETE</b></p> <p>Système de conduits de fumée simple paroi flexible, avec paroi intérieure en plastique (polypropylène) et avec joints d'étanchéité en EPDM  <i>Single wall flexible system chimney with plastic flue liner (PP) with EPDM seals</i>            Plage de diamètres / range diameters: 50 - 160 mm</p>	<p align="center">EN 14471 - T120-H1-W-2-O10-LI-E-U</p> <hr/> <p align="center">EN 14471 - T120-P1- W-2-O10-LI-E-U</p>
<p align="center"><b>LINEA DOPPIA PARETE</b></p> <p align="center">Paroi extérieure en ALUMINIUM BLANC  <i>External wall WHITE ALUMINIM</i></p> <p>Système de conduits de fumée double paroi flexible, avec paroi intérieure en plastique (polypropylène) et avec joints étanchéité en EPDM  <i>Double walls rigid system chimney with plastic flue liner (POLIPROPILENE) with EPDM seals</i>            Plage de diamètres intérieurs / Range internal Diameters: 80÷200 mm</p>	<p align="center">EN 14471 - T120-H1-W-2-O10-LI-E-U0</p> <p align="center">EN 14471 - T120-P1-W-2-O10-LI-E-U0</p>
<p align="center"><b>LINEA DOPPIA PARETE</b></p> <p align="center">Paroi extérieure en ALUMINIUM BROWN - CUIVRE - INOX  <i>External wall BROWN ALUMINIM - COPPER - STAINLESS STEEL</i></p> <p>Système de conduits de fumée double paroi flexible, avec paroi intérieure en plastique (polypropylène) et avec joints étanchéité en EPDM  <i>Double walls rigid system chimney with plastic flue liner (POLIPROPILENE) with EPDM seals</i>            Plage de diamètres intérieurs / Range internal Diameters: 80÷200 mm</p>	<p align="center">EN 14471 - T120-H1-W-2-O10-LE-E-U0</p> <p align="center">EN 14471 - T120-P1-W-2-O10-LE-E-U0</p>
<p align="center"><b>LINEA COASSIALE</b></p> <p align="center">Paroi extérieure en polypropylène  <i>External wall in POLIPROPILENE</i></p> <p>Système de conduits de fumée, coaxial rigide, avec pa-roi intérieure en plastique (polypropylène) et avec joints d'étanchéité en EPDM  <i>Coaxial rigid system chimney with plastic flue liner (POLIPROPILENE) with EPDM seals</i>            Plage de diamètres / Range Diameters: 60/100÷80/125 mm</p>	<p align="center">EN 14471 - T120-H1-W-2-O10-LI-E-U1</p> <p align="center">EN 14471 - T120-P1-W-2-O10-LI-E-U1</p>
<p align="center"><b>LINEA COASSIALE</b></p> <p align="center">Paroi extérieure en aluminium  <i>External wall in aluminum</i></p> <p>Système de conduits de fumée, coaxial rigide, avec pa-roi intérieure en plastique (polypropylène) et avec joints d'étanchéité en EPDM  <i>Coaxial rigid system chimney with plastic flue liner (POLIPROPILENE) with EPDM seals</i>            Plage de diamètres / Range Diameters: 60/100÷80/125 mm</p>	<p align="center">EN 14471 - T120-H1-W-2-O10-LI-E-U0</p> <p align="center">EN 14471 - T120-P1-W-2-O10-LI-E-U0</p>
<p align="center"><b>LINEA COASSIALE</b></p> <p align="center">Paroi extérieure en inox  <i>External wall in stainless steel</i></p> <p>Système de conduits de fumée, coaxial rigide, avec pa-roi intérieure en plastique (polypropylène) et avec joints d'étanchéité en EPDM  <i>Coaxial rigid system chimney with plastic flue liner (POLIPROPILENE) with EPDM seals</i>            Plage de diamètres / Range Diameters: 60/100÷80/125 mm</p>	<p align="center">EN 14471 - T120-H1-W-2-O10-LE-E-U0</p> <p align="center">EN 14471 - T120-P1-W-2-O10-LE-E-U0</p>