



Verbania, 08/07/2019
Prot. n. 370/PRES/MS

VERIFICATION OF CONFORMITY DOCUMENT

DOCUMENTO DI VERIFICA DELLA CONFORMITÀ

issued by / emesso da: **Tecnolab del Lago Maggiore s.r.l.**

Customer: Cliente:	T.A.I. Tecnologie antincendio e idrauliche s.r.l. Via Monte Fenera, 72/A 13018 Valduggia (VC) Italy	
Tested Models: Modelli Provati:	ART 405 – ART 406 – ART 407 – ART 107 – ART 106 ART 106P – ART 108 – ART 500 – ART 200 – ART 117 ART 408 – ART 300 – ART 301 – ART TM 106	
Checked materials: Materiali testati:	NBR – EPDM – AISI 304 – AISI 316 – AISI 420 – EN-GJS 500 EN-GJS 400 – EN-GJL 250 – Brass – EN 12164 (CW617N)	
Manufacturer: Costruttore:	T.A.I. Tecnologie antincendio e idrauliche s.r.l. Via Monte Fenera, 72/A 13018 Valduggia (VC)Italy	
Applicable Standards: Norme Applicate:	D.M. 174 del 2004	
Test Report Evaluation: Valutazione dei Rapporti di Prova:	<p>Based on the examination of Test Reports Nb. RP029519, after Manufacturer declaration of equality of the materials used for the different articles and after inspection of the different models, in date 31/08/2016 TECNOLAB del Lago Maggiore S.r.l. declares that all the checked models, ART 405 – ART 406 – ART 407 – ART 107 – ART 106 ART 106P – ART 108 – ART 500 – ART 200 – ART 117 – ART 408 ART 300 – ART 301 – ART TM 106 are in compliance with above Standards.</p> <p>Dopo aver esaminato il Test Report N° RP029519, dopo la dichiarazione da parte del Produttore che I materiali utilizzati risultano I medesimi per ciascun articolo e dopo l'ispezione dei differenti modelli, in data 31/08/2016 TECNOLAB del Lago Maggiore S.r.l. dichiara che tutti i modelli testati, ART 405 – ART 406 – ART 407 – ART 107 – ART 106 – ART 106P ART 108 – ART 500 – ART 200 – ART 117 – ART 408 – ART 300 – ART 301 ART TM 106 sono conformi alle normative sopra riportate.</p>	
Document Issue Date Data Emissione Documento	Verified by Verifica Tecnica	Approved by Autorizzazione
29/07/2019	Assistant Manager Assistente Responsabile di Settore <i>Eleonora Andrea Basso</i>	Head of Laboratory Responsabile di Laboratorio <i>Michele Setaro</i>

Note: this Document is part of the full Test Report and should be read in conjunction with it. This document refers only to the sample checked during inspection. The extension of this Document to the entire production is responsibility of manufacturer/importer.
Nota: questo Documento è parte del Rapporto di Prova e deve essere letto insieme ad esso. Questo Documento si riferisce solo al campione verificato durante l'ispezione. L'estensione di questo documento all'intera produzione è responsabilità del Costruttore/Importatore.