



Numero KIP-089950/02

Sostituisce KIP-089950/01

Emesso 13.11.2017

Prima emissione 23.10.2015

Rapporto 151000816-2

Contratto K15-08

Pagina 1 di 1

CERTIFICATE

CERTIFICATO DI PRODOTTO KIWA-UNI

PRODUCT CERTIFICATE KIWA-UNI

Kiwa Cermet Italia dichiara che i prodotti

Kiwa Cermet Italia hereby declare that the products

Sistemi multistrato per il trasporto di acqua calda e fredda all'interno degli edifici

Multilayer piping systems for hot and cold water installation inside buildings

Marchio del sistema/System Trade mark:

MULTYPEXALFA

composto da/made of:

Tubo multistrato/Multilayer Pipe

MULTYPEXALFA

Raccordi/Fittings

MULTYPEXALFA

Diametro nominale e spessore <i>Nominal dn and wall tickness</i>	Materiali <i>Layers Material</i>	Classe e pressione <i>Application class/Pressure</i>	Raccordi <i>Fittings</i>
DN 16x2.0 Al 0,20	PE-Xb/Al/PE-Xb	5/10bar	Screw Fittings
DN 20x2.0 Al 0,25	PE-Xb/Al/PE-Xb	5/10bar	Screw Fittings
DN 26x3.0 Al 0,30	PE-Xb/Al/PE-Xb	5/10bar	Screw Fittings
DN 32x3.0 Al 0,50	PE-Xb/Al/PE-Xb	5/10bar	Screw Fittings

Sistema Costruito da/System Manufactured by

Plastica Alfa S.p.a.

95041 - Caltagirone (CT) Italy

In base ai test di tipo nonché alle ispezioni periodiche condotte da Kiwa sono ritenuti conformi ai requisiti del Documento Tecnico Ki-0410 basato sulle normative UNI EN ISO 21003-1:2009, UNI EN ISO 21003-2:2011, UNI EN ISO 21003-3:2009, UNI EN ISO 21003-5:2009 e sul D.M. 174:2004 e quindi marcati Kiwa-UNI. La validità di questo certificato è soggetta al risultato positivo delle sorveglianze periodiche.

Based upon type tests and on Kiwa's periodic factory inspections the products are considered in compliance with the requirement of Technical Document Ki-0410, based on the standard UNI EN ISO 21003-1:2009, UNI EN ISO 21003-2:2011, UNI EN ISO 21003-3:2009, UNI EN ISO 21003-5:2009 and on D.M. 174:2004 and consequentially marked Kiwa-UNI. The validity of this certificate is subject to the positive result of periodic surveillance visits

Il presente certificato viene rilasciato in accordo al Regolamento Kiwa Cermet Italia per la Certificazione di prodotto ed è composto da 1 pagina.

This certificate is issued in accordance with the Kiwa Cermet Italia regulations for Product Certification and consists of 1 pages

Chief Operating Officer

Giampiero Belcredi



SGQ N° 007A SSI N° 006G
SGA N° 010D FSM N° 004I
PRD N° 069B

Kiwa Cermet Italia S.p.A.

Società con socio unico, soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Kiwa Italia Holding Srl

Via Cadriano, 23
40057 Granarolo dell'Emilia (BO)

Unità secondaria

Via Treviso 32/34
31020 San Vendemiano (TV)

Tel +39. 0438 411755

Fax +39.0438 22428

E-mail: info@kiwacermet.it

www.kiwa.it