

Numero KIP-100128/02

Sostituisce KIP-100128/01

Emesso 14.01.2021

Prima emissione 01.11.2018

Rapporto IN0000323

Contratto K38-03

Pagina 1 di 2

CERTIFICATO DI PRODOTTO KIWA-UNI

PRODUCT CERTIFICATE KIWA-UNI

Kiwa Cermet Italia dichiara che i prodotti
Kiwa Cermet Italia hereby declare that the products

Raccordi termoplastici a compressione per giunzione meccanica per uso con tubi di polietilene in pressione per la distribuzione dell'acqua

Thermoplastic mechanical compression fittings for use with polyethylene pressure pipe in water supply system

Marchio del sistema/System Trade mark:

MAGNUM 3G

Figura / Figure	PN	Dal Dn / From Dn	Al Dn / To Dn
Vedi allegato/See Annex			

Costruito da/ Manufactured by:

Jimten SA

Ctra. de Ocaña, 125 Alicante

In base ai test di tipo nonché alle ispezioni periodiche condotte da Kiwa sono ritenuti conformi ai requisiti del Documento Tecnico Ki - 0410 Rev. 12, Annex K38 Rev. 01 basato sulla normativa

UNI 9561:2006 e al 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, Rev. 12, Annex K38 Rev. 01, based on the standard

UNI 9561:2006 e al 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 page.

Chief Operating Officer

Giampiero Belcredi

CERTIFICATE

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

www.kiwacermet.it

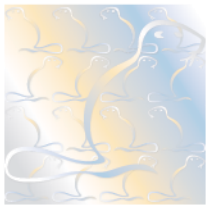
kiwa



IT-TD-Ki0410



PRD N° 0696



CERTIFICATO DI PRODOTTO KIWA-UNI

PRODUCT CERTIFICATE KIWA-UNI

Marchio / Trade mark:

MAGNUM 3G

Figura /Figure	PN	Dal Dn / From Dn	Al Dn / To Dn
Giunto di transizione filettato maschio <i>Transition joint male threaded</i>	16	16x1/2"	63x2"
Giunto di transizione filettato femmina <i>Transition joint female threaded</i>	16	20x1/2"	63x2"
Giunto a T a 90° filettato femmina rinforzato <i>Female threaded T joint 90°reinforced</i>	16	20x1/2"	63x2"
Giunto dritto 3G <i>Streight joint 3G</i>	16	16	63
Giunto a gomito 90° <i>Elbow 90° joint</i>	16	20	63
Giunto a gomito a 90° filettato maschio <i>Male threaded elbow joint 90°</i>	16	20x1/2"	63x2"
T a 90° <i>90° Tee</i>	16	16	63
Giunto a T a 90° filettato femmina <i>Female threaded T joint 90°</i>	16	20x1/2"	63x2"
Giunto a T a 90° filettato maschio <i>Male threaded T joint 90°</i>	16	32x1"	63x2"
Calotta <i>End cup</i>	16	20	63
Giunto con flangia <i>Flange adaptor Joint</i>	16	20	63
Giunto a manicotto di riparazione <i>Coupler joint for repair</i>	16	20	63

Costruito da/ *Manufactured by:*

Jimten SA

Ctra. de Ocaña, 125 Alicante

CERTIFICATE

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

www.kiwacermet.it

kiwa



IT-TD-Ki0410



PRD N° 0698