

Numero KIP-080620/05  
Emesso 16.02.2022  
Rapporto 131100911/1

Sostituisce KIP-080620/04  
Prima emissione 01.01.2014  
Contratto K38-01  
Pagina 1 di 2

**CERTIFICATO DI CONFORMITÀ**  
**CERTIFICATE OF CONFORMITY**



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:

**ELOPRESS**

Figura <i>Figure</i>	Simbolo <i>Symbol</i>	PN	Dal Dn <i>From Dn</i>	Al Dn <i>To Dn</i>
Vedi allegato <i>See Annex</i>				

Certificato posseduto da/*Certificate owned by:*

**Nupi Industrie Italiane S.p.A.**

*Via Stefano Ferrario – Z.I. Sud Ovest, 21052 Busto Arsizio (VA)*

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

*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 D.M. 174:2004**

e quindi il produttore è autorizzato ad apporre sui prodotti il marchio Kiwa-UNI. La validità di questo certificato è soggetta al risultato positivo delle sorveglianze periodiche.  
*and consequentially the manufacturer is authorized to put on the products the Mark 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 2 pagina.

*This certificate is issued in accordance with the Kiwa Cermet Italia regulations for Product Certification and consists of 2 pages*

Chief Operating Officer

*Giampiero Belcredi*

Firmato digitalmente da: BELCREDI GIAMPIERO  
Data: 23/02/2022 17:12:44



**IT-TD-Ki0410**



PRD N° 069B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC  
*Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements*

**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

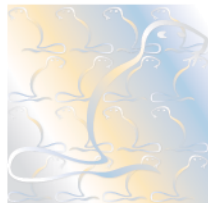
**CERTIFICATO DI CONFORMITÀ**  
CERTIFICATE OF CONFORMITY

Figura <i>Figure</i>	Simbolo <i>Symbol</i>	PN	Dal Dn <i>From Dn</i>	Al Dn <i>To Dn</i>
Giunto a manicotto <i>Coupler joint</i>	GM	16	16	63
Giunto a manicotto <i>Coupler joint</i>	GM	10	75	110
Giunto a manicotto maschio <i>Male Coupler joint</i>	GMM	16	16x3/8"	63x2 1/2"
Giunto a manicotto maschio <i>Male Coupler joint</i>	GMM	10	75x2"	110x4"
Giunto a manicotto femmina <i>Female Coupler joint</i>	GMF	16	16x3/8"	63x2 1/2"
Giunto a manicotto femmina <i>Female Coupler joint</i>	GMF	10	75x2"	110x4"
Giunto a manicotto ridotto <i>Reduced Coupler joint</i>	GMR	10	75x50	110x90"
Giunto a gomito a 90° <i>Elbow 90° joint</i>	GMG 90	16	16	63
Giunto a gomito a 90° <i>Elbow 90° joint</i>	GMG 90	10	75	110
Giunto a gomito a 90° filettato maschio <i>Male screwed elbow 90° joint</i>	GMG 90M	16	16x3/8"	63x2 1/2"
Giunto a gomito a 90° filettato maschio <i>Male screwed elbow 90° joint</i>	GMG 90 M	10	75x2"	110x4"
Giunto a gomito a 90° filettato femmina <i>Female screwed elbow 90° joint</i>	GMG 90 F	16	16x3/8"	63x2 1/2"
Giunto a gomito a 90° filettato femmina <i>Female screwed elbow 90° joint</i>	GMG 90F	10	75x2 1/2"	110x4"
Giunto a manicotto ridotto <i>Reduced Coupler joint</i>	GMR	16	20x16	63x50
Giunto a T a 90° <i>T joint 90°</i>	GMT 90	16	16	63
Giunto a T a 90° <i>T joint 90°</i>	GMT 90	10	75	110
Giunto a T a 90° filettato maschio <i>Male screwed T joint 90°</i>	GMT 90 M	16	16x3/8"x16	63x2 1/2"x63
Giunto a T a 90° filettato maschio <i>Male screwed T joint 90°</i>	GMT 90 M	10	75x2 1/2"	110x4"
Giunto a T a 90° filettato femmina <i>Female screwed T joint 90°</i>	GMT 90 F	16	16x3/8"x16	63x2 1/2"x63
Giunto a T a 90° filettato femmina <i>Female screwed T joint 90°</i>	GMT 90 F	10	75x2"x75	110x4"x110
Giunto a T a 90° ridotto <i>Reduced T joint 90°</i>	GMT 90 R	16	25x20x25	63x50x63
Giunto a T a 90° ridotto <i>Reduced T joint 90°</i>	GMT 90 R	10	75x63x75	110x90x110

CERTIFICATE