



Numero KIP-105314/01
Emesso 01.06.2020
Rapporto PKC0004292-3

Sostituisce n.a.
Prima emissione 01.06.2020
Contratto K03-05
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

Tubi in PVC-U per sistemi di tubazioni per fognature e scarichi interrati non in pressione
PVC-U pipes for piping system for non-pressure underground drainage and sewerage

Marchio del sistema/System Trade mark:

RESINFLUSS

Sistema di giunzione Joining Method	Figura Figure	Dn	Area	SDR	SN
Vedi pagina 2 <i>See page 2</i>					

Costruito da/ *Manufactured by:*

**Resin Plast Ravenna S.p.a.
Ravenna (RA)**

In base ai test di tipo nonché alle ispezioni periodiche condotte da Kiwa sono ritenuti conformi ai requisiti del **Documento Tecnico Ki-0410 Rev. 11, Annex K03 Rev. 02** basato sulla normativa **UNI EN 1401-1:2019** 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. 11, Annex K03 Rev. 02**, based on the standard **UNI EN 1401-1:2019** 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 2 pagine.

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

kiwa



IT-TD-Ki0410



PRD N° 0696

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



Numero KIP-105314/01

Sostituisce n.a.

Emesso 01.06.2020

Prima emissione 01.06.2020

Rapporto PKC0004292-3

Contratto K03-05

Pagina 2 di 2

CERTIFICATO DI PRODOTTO KIWA-UNI

PRODUCT CERTIFICATE KIWA-UNI

Tubi in PVC-U per sistemi di tubazioni per fognature e scarichi interrati non in pressione
PVC-U pipes for piping system for non-pressure underground drainage and sewerage

Marchio del sistema/System Trade mark:

RESINFLUSS

Sistema di giunzione Joining Method	Figura Figure	Dn	Area	SDR	SN
<i>Giunzione elastomerica a labbro</i> <i>Lip Seal elastomeric Joint</i>	<i>Pipes</i>	From DN 110 to DN 800	U	51	2
<i>Giunzione elastomerica a labbro</i> <i>Lip Seal elastomeric Joint</i>	<i>Pipes</i>	From DN 110 to DN 800	UD	41	4
<i>Giunzione elastomerica a labbro</i> <i>Lip Seal elastomeric Joint</i>	<i>Pipes</i>	From DN 110 to DN 800	UD	34	8
<i>Giunzione elastomerica a labbro</i> <i>(tipo Tecnogiunto)</i> <i>Lip Seal elastomeric Joint</i> <i>(Tecnogiunto type)</i>	<i>Pipes</i>	From DN 160 to DN 630	U	51	2
<i>Giunzione elastomerica a labbro</i> <i>(tipo Tecnogiunto)</i> <i>Lip Seal elastomeric Joint</i> <i>(Tecnogiunto type)</i>	<i>Pipes</i>	From DN 160 to DN 630	UD	41	4
<i>Giunzione elastomerica a labbro</i> <i>(tipo Tecnogiunto)</i> <i>Lip Seal elastomeric Joint</i> <i>(Tecnogiunto type)</i>	<i>Pipes</i>	From DN 160 to DN 630	UD	34	8

Costruito da/ *Manufactured by:*

Resin Plast Ravenna S.p.a.
Ravenna (RA)

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